

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Radio DAB+, FM Albrecht DR 70

Produkt nr 1361292



1 Spis treści

- 1 Spis treści
- 2 Instrukcje bezpieczeństwa
- 3 Specyfikacja
- 4 Elementy sterujące i cechy
 - 4.1 Głośnik
 - 4.2 Słuchawki
 - 4.3 Antena
 - 4.4 Podświetlenie LED
- 5 Pierwsze kroki
 - 5.1 Włączenie radia
 - 5.2 Obsługa radia
 - 5.3 Wybór DAB + / FM
- 6 Tryb DAB
 - 6.1 Wyszukiwanie i wybór kanałów
 - 6.2 Programowania przycisków Preset 5/1
 - 6.3 Preset
 - 6.4 Informacje bieżące
- 7 Tryb FM
 - 7.1 Wyszukiwanie i wybór kanałów
 - 7.2 Strojenie ręczne
 - 7.3 Serwis informacyjny
 - 7.4 Przycisk programowania Preset 5/1
 - 7.5 Preset
- 8 Menu
 - 8.1 Tryb uśpienia
 - 8.2 Wybierz język
 - 8.3 Podświetlenie
 - 8.4 Wybór koloru LCD

8.5 Przywracanie ustawień fabrycznych

9 Wyłączanie i konserwacja

10 Informacje na temat gwarancji i recyklingu

2 Instrukcje bezpieczeństwa:

1. Nie używaj tego radia w pobliżu wody.
2. Czyścić suchą ściereczką.
3. Nie wolno zasłaniać otworów wentylacyjnych.
4. Nie należy używać w pobliżu obiektów emitujących ciepło.
5. Używać tylko z akcesoriami dostarczonymi przez producenta.
6. Nie narażać urządzenia na działanie wody, pary wodnej, piasku lub innych zagrożeń środowiskowych.
7. Nie należy pozostawiać radia w miejscach, w których zbyt wysoka temperatura może spowodować uszkodzenia, np. nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub nie zostawiać w zaparkowanym samochodzie, gdzie wzrost temperatury wskutek promieniowania słonecznego może spowodować uszkodzenie urządzenia.

3 Specyfikacja:

Model: DR 70

Radio: Cyfrowe DAB + i FM

Wymiary: 120 x 80 x 28 mm

Waga: Ok. 274g (z baterią)

Częstotliwość DAB + : Band III (174.0-240.0MHz)

Częstotliwość FM: 87.5-108MHz z RDS

Ilość stacji zaprogramowanych: 20 dla DAB + i 20 dla FM

Wyjście głośnikowe: 1.5W (RMS) 4 Ω

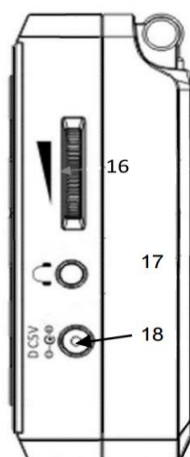
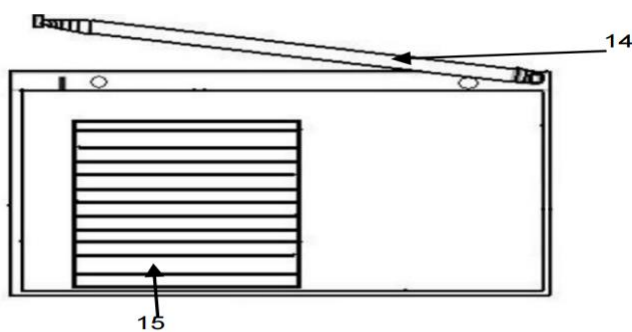
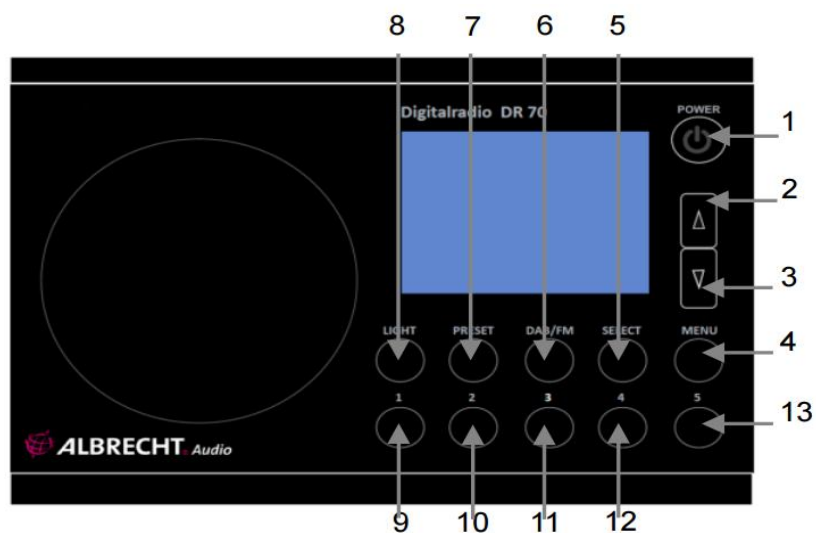
Moc wyjściowa: 32 Ω 0.1W (słuchawki)

Źródło zasilania: adaptery DC (5V, 0.5A)

Zasilanie bateriami: 3 x bateria AA

Czas użycia: Około 10 godzin (tryb głośnikowy) / 20 godzin (tryb słuchawkowy)

4 Elementy sterujące i cechy



1. Przycisk zasilania ON / OFF
2. Przycisk Up (w górę)
3. Przycisk Down (w dół)

4. Menu
5. Wybór
6. Tryb DAB / FM
7. Preset (ustawienie zaprogramowanych stacji)
8. Podświetlenie LED
9. Bezpośredni Preset 1
10. Bezpośredni Preset 2
11. Bezpośredni Preset 3
12. Bezpośredni Preset 4
13. Bezpośredni Preset 5
14. Antena teleskopowa
15. Komora baterii
16. Pokrętko głośności
17. Gniazdo słuchawkowe
18. Gniazdo zasilania DC 5V

4.1 Głośnik:

DR 70 wyposażony jest w wysokiej jakości głośnik 4Ω 1.5W (RMS).

4.2 Słuchawki:

Gniazdo słuchawkowe 3,5 mm znajduje się po prawej stronie radia. Jest ono przeznaczone do użytku ze słuchawkami stereo dousznymi lub nausznymi.

UWAGA:

Zbyt wysoki poziom głośności w słuchawkach może spowodować uszkodzenie słuchu.

4.3 Antena:

1. Do odbioru sygnału DAB + i FM służy wbudowana antena teleskopowa, znajdująca się z tyłu urządzenia.
2. Rozłóż antenę i przemieść ją naokoło w celu ustalenia pozycji najlepszego odbioru.
3. Jeżeli odbiór jest niezadowolający, należy rozłożyć antenę do maksymalnej długości.

4.4 Podświetlenie LED:

1. Jasne diody LED są wbudowane w celach oświetleniowych. Aby włączyć podświetlenie LED, naciśnij raz przycisk "LIGHT" lub naciśnij ponownie, aby wyłączyć podświetlenie.

5 Pierwsze kroki

5.1 Włącz radio:

DR 70 może być zasilany zarówno przez 3 baterie AA lub zasilacz DC 5V.

5.2 Obsługa radia

1. Upewnij się, że baterie są włożone lub zasilacz DC 5V jest podłączony.
2. Wciśnij i przytrzymaj przycisk , aby włączyć radio.
3. Na wyświetlaczu zacznie migać „Starting DAB” i wejście w tryb DAB (lub tryb FM jeśli wybrano FM przed wyłączeniem).
4. Jeżeli radio jest włączone po raz pierwszy, DR 70 przeprowadzi skanowanie stacji DAB automatycznie.
5. Ustaw głośność na odpowiednim poziomie.

5.3 Wybór DAB + / FM:

1. Naciśnij przycisk "DAB / FM", aby wybrać tryb DAB + lub FM.
2. Po wyłączeniu radia, ostatni wybór zostanie zapisany.

6 Tryb DAB

6.1 Wyszukiwanie i wybór kanału

1. Upewnij się, że radio jest w trybie DAB +.
2. Naciśnij przycisk "MENU" aby wejść w tryb menu.
3. Naciśnij przycisk "UP" lub "DN", aby wybrać "DAB Autoscan" i potwierdź przyciskiem "SELECT", aby uruchomić pełne skanowanie wszystkich dostępnych kanałów radiowych DAB+. Wszystkie zeskanowane kanały zostaną zapisane na liście kanałów.
4. Naciśnij przycisk "UP" lub "DN", aby wybrać żądane kanały z listy.

6.2 Programowanie przycisków Preset 5/1

1. Nastaw swój ulubiony kanał DAB + za pomocą przycisku "UP" lub "DN", a następnie naciśnij długo przycisk "1", aby zapisać bieżący kanał jako DAB + Preset 1. Powtórz tę samą procedurę dla innych bezpośrednich presetów 1-5. Wyświetlony zostanie komunikat o "Preset Stored" na ekranie LCD, informujący, że ustawienie zostało zapisane pomyślnie.

Uwaga: Jeśli, któryś z przycisków miał już wcześniej przypisaną stację radiową, ta operacja spowoduje nadpisanie nowej stacji i usunięcie dotychczasowej.

2. Aby odtworzyć bezpośrednio zaprogramowany kanał, naciśnij raz krótko predefiniowany przycisk "1" do "5", aby włączyć wybraną stację.

3. Można zaprogramować 5 bezpośrednie przycisków do stacji radiowych DAB +.

6.3 Preset

1. Nastaw swój ulubiony kanał DAB + z pomocą przycisku "UP" lub "DN", naciśnij i przytrzymaj przycisk "Preset". Na wyświetlaczu pojawi się "Null Memory 01", jeśli pozycja jest pusta, lub wyświetli się nazwa kanału, jeśli wcześniej został zapisany. Naciśnij przycisk "UP" lub "DN", aby wybrać pozycję, do której chcesz przypisać kanał, a następnie naciśnij przycisk "SELECT", aby potwierdzić. Na ekranie LCD zostanie wyświetlony komunikat "Preset Stored", informujący, że ustawienie przebiegło pomyślnie.

2. Aby włączyć zaprogramowany kanał, należy krótko nacisnąć przycisk "PRESET" i wybrać zaprogramowany kanał (nazwa kanału będzie wyświetlona) przez naciśnięcie przycisku "UP" lub "DN", a następnie naciśnięcie przycisku "SELECT" w celu potwierdzenia.

3. Można zaprogramować 20 stacji w trybie radia DAB +.

6.4 Informacje bieżące


Wyświetlacz wskazuje bieżące informacje techniczne na temat aktualnego stanu.

Podczas słuchania stacji DAB +, wyświetlacz pokaże:

1. Informacje DLS
2. Częstotliwość Multiplex
3. Czas i datę
4. Nazwę kanału
5. Numer kanału
6. Siłę sygnału
7. Poziom baterii

7 Tryb FM

7.1 Wyszukiwanie i wybór kanału

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk  , aby włączyć radio.
2. Upewnij się, że radio jest w trybie FM.
3. Wciśnij i przytrzymaj przycisk "UP" lub "DN", aby automatycznie wyszukać najbliższy kanał FM.

7.2 Strojenie ręczne

Krótko naciśnij przycisk "UP" lub "DN", aby dostroić częstotliwość krok po kroku.

7.3 Serwis Informacyjny

Podczas słuchania radia FM, na wyświetlaczu pojawią się informacje:

1. Typ programu
2. Częstotliwość kanału
3. Nazwa kanału
4. Siła sygnału
5. Poziom baterii

7.4 Programowanie przycisków Preset 5/1

1. Nastaw swój ulubiony kanał FM za pomocą przycisku "UP" lub "DN", a następnie naciśnij długo przycisk "1", aby zapisać bieżący kanał jako FM Preset 1. Powtórz tę samą procedurę dla innych bezpośrednich presetów 1-5. Wyświetlony zostanie komunikat "Preset Stored" na ekranie LCD, informujący, że ustawienie zostało zapisane pomyślnie.

Uwaga: Jeśli, któryś z przycisków miał już wcześniej przypisaną stację radiową, ta operacja spowoduje nadpisanie nowej stacji i usunięcie dotychczasowej.

2. Aby odtworzyć bezpośrednio zaprogramowany kanał, naciśnij raz krótko predefiniowany przycisk "1" do "5", aby włączyć wybraną stację.

3. Można zaprogramować 5 bezpośrednie przycisków do stacji radiowych FM.

7.5 Preset

1. Nastaw swój ulubiony kanał FM z pomocą przycisku "UP" lub "DN", naciśnij i przytrzymaj przycisk "Preset". Na wyświetlaczu pojawi się "Null Memory 01", jeśli pozycja jest pusta, lub wyświetli się nazwa kanału, jeśli wcześniej został zapisany. Naciśnij przycisk "UP" lub "DN", aby wybrać pozycję, do której chcesz przypisać kanał, a następnie naciśnij przycisk "SELECT", aby potwierdzić. Na ekranie LCD zostanie wyświetlony komunikat "Preset Stored", informujący, że ustawienie przebiegło pomyślnie.

2. Aby włączyć zaprogramowany kanał, należy krótko nacisnąć przycisk "PRESET" i wybrać zaprogramowany kanał (nazwa kanału będzie wyświetlona) przez naciśnięcie przycisku "UP" lub "DN", a następnie naciśnięcie przycisku "SELECT" w celu potwierdzenia.

3. Można zaprogramować 20 stacji w trybie radia FM.

8 Menu

8.1 Tryb uśpienia:

1. W trybie DAB + lub FM, naciśnij raz przycisk "Menu", aby wejść w tryb menu, naciśnij przycisk "UP" lub "DN", aby wybrać "SLEEP" i potwierdź przyciskiem "SELECT", aby uaktywnić funkcję uśpienia. Na górze wyświetlacza pojawi się migający wskaźnik czasu, naciśnij przycisk "UP" lub "DN", aby wybrać czas uśpienia stopniowo co 5 minut (od 0 do 90 minut), a następnie naciśnij przycisk "SELECT", aby potwierdzić, miganie wskaźnika czasu ustanie.

2. Radio wyłączy się automatycznie, gdy licznik osiągnie pozycję zero.

3. Aby wyłączyć funkcję uśpienia wybierz menu "SLEEP" ponownie i ustaw ją na "0" minut, a następnie zatwierdź wciskając przycisk "SELECT".

8.2 Wybór języka:

1. Naciśnij przycisk "MENU" aby wejść do menu LCD, użyj "UP" lub "DN", aby przejść do pozycji "Language", naciśnij przycisk "SELECT", aby potwierdzić. Menu "Language" pojawi się na wyświetlaczu, naciśnij przycisk "UP" lub "DN", aby wybrać język.

2. Naciśnij przycisk "SELECT", aby potwierdzić i zapisać. Naciśnij przycisk "MENU", aby wyjść.

8.4 Wybór koloru LCD:

1. Ustawianie koloru tła wyświetlacza LCD.

2. Naciśnij przycisk "MENU", aby wejść do menu LCD, użyj przycisku "UP" lub "DN", aby przejść do elementu "Color Select", naciśnij przycisk "SELECT", aby potwierdzić. Menu "Color Select" pokaże się na wyświetlaczu, użyj przycisku "UP" lub "DN", aby wybrać żądany kolor tła LCD.

3. Naciśnij przycisk "SELECT", aby potwierdzić i zapisać. Naciśnij przycisk "MENU", aby wyjść.

8.5 przywracanie ustawień fabrycznych:

1. Naciśnij przycisk "MENU" aby wejść do menu LCD, użyj przycisku "UP" lub "DN", aby przejść do elementu "Factory Reset", naciśnij przycisk "SELECT", aby potwierdzić. Menu "Reset" pokaże się na wyświetlaczu, użyj przycisku "UP" lub "DN", aby wybrać "YES" lub "NO". Funkcja przywracania ustawień fabrycznych skasuje wszystkie zaprogramowane kanały radiowe w przypadku wybrania opcji "YES".

2. Naciśnij przycisk "SELECT", aby potwierdzić i zapisać. Naciśnij przycisk "MENU", aby wyjść.

9 Wyłączanie i konserwacja:

1. Należy odłączać radio od zasilania i wyjmować baterie jeżeli urządzenie nie jest używane przez dłuższy okres czasu.
2. Nie otwierać urządzenia i nie zmieniać jego parametrów.

* Informacje zawarte w tej instrukcji mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

10 Gwarancja i informacje o recyklingu

Jesteśmy prawnie zobowiązani do usuwania usterek i udzielania informacji na temat gwarancji. Zgodność instrukcji użytkowania z deklaracją UE w różnych krajach dla każdej jednostki.

2-letnia gwarancja od daty zakupu

Producent / sprzedawca udziela na ten produkt gwarancji przez dwa lata od daty zakupu. Niniejsza gwarancja obejmuje wszelkie usterki spowodowane wadliwymi komponentami lub nieprawidłowym funkcjonowaniem w okresie gwarancyjnym z wyjątkiem usterek wynikających ze zużycia, takich jak zużyte baterie, zarysowania na wyświetlaczu, uszkodzeń obudowy, złamania anteny, i wady spowodowanych przez czynniki zewnętrzne, takie jak korozja, przepięcie wynikające z niewłaściwego zasilania zewnętrznego lub użycia nieodpowiednich akcesoriów. Uszkodzenia spowodowane niewłaściwym wykorzystaniem, są również wyłączone z gwarancji.

Proszę skontaktować się z lokalnym sprzedawcą w sprawie roszczeń gwarancyjnych. Sprzedawca dokona naprawy lub wymiany produktu lub przekazania go do autoryzowanego punktu serwisowego.

Można również skontaktować się bezpośrednio z naszym partnerem serwisowym. Proszę dołączyć dowód zakupu produktem i opisać usterkę tak wyraźnie, jak to tylko możliwe.

Dyrektywa WEEE i recykling



Prawo europejskie zabrania usuwania starych i uszkodzonych urządzeń elektrycznych i elektronicznych wraz z odpadami komunalnymi. Produkt po zużyciu należy oddać do punktu zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych w celu poddania go recyklingowi. System ten jest finansowany przez przemysł i zapewnia odpowiednią utylizację i recykling cennych surowców, co pozwala chronić środowisko naturalne.