

# DENVER®

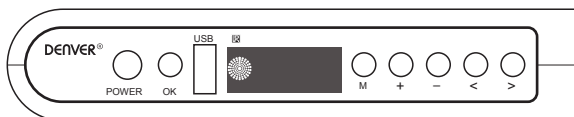


## INSTRUKCJA OBSŁUGI DTB-142

WAŻNE  
PROSZĘ PRZECZYTAĆ TĘ  
INSTRUKCJĘ I ZACHOWAĆ  
DO PRZYSZŁEGO UŻYTKU.  
[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)

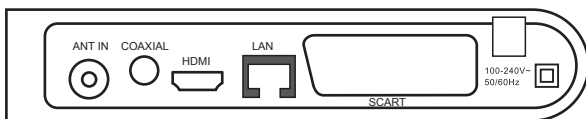
## 1. Elementy sterowania

### Panel przedni



WŁĄCZNIK OK	Przycisk gotowości
• USB	Port USB
M	Otwiera i zamyka ekran menu
+/-	Prawo i lewo
</>	Góra i dół

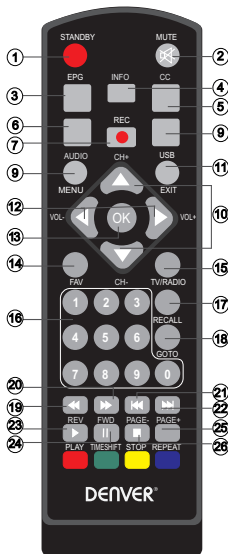
### Panel tylny



WEJŚCIE ANTENY  
Współosiowy  
HDMI  
LAN  
SCART



### 2. UCZĄCY SIĘ PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

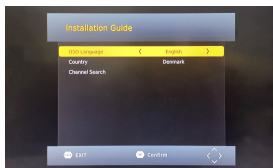


1. WŁĄCZNIK (czerwony przycisk): Tryb oczekiwania (WŁ.WYŁ.)
2. MUTE: Wycisza wyjście audio odbiornika
3. EPG: Wyświetla elektroniczny program telewizyjny
4. INFO: Wyświetla informacje o bieżącym kanale
5. CC: Naciśnij, aby wybrać napisy
6. Przycisk AUDIO: Naciśnij, aby wybrać język ścieżki dźwiękowej
7. REC: Naciśnij, aby rozpocząć nagrywanie
8. USB: Wchodzi do podmenu urządzenia PVR
9. MENU: Wyświetla menu główne
10. CH-/CH+: Wybiera program
11. EXIT: Wychodzi z bieżącego menu
12. VOL-/VOL+: Zmniejsza / zwiększa poziom głośności
13. OK
14. FAV: Wyświetla listę ulubionych kanałów
15. TV/IRADIO: Przełącza między kanałami radiowymi i telewizyjnymi
16. 0 - 9: Przyciski numeryczne
17. RECALL: Wraca do poprzednio oglądanego kanału
18. GOTO: Przejdź do określonego momentu w nagraniu wideo
19. ◀◀: Przewija do tyłu
20. ▶▶: Przewija do przodu
21. ◀◀: Powrót do ostatniej strony
22. ▶▶: Następny
23. ▶: Odtwarzanie
24. ||: Pauza
25. Przycisk POWTARZAJ: Naciśnij, aby włączyć/wyłączyć tryb powtarzania
26. ■: Stop

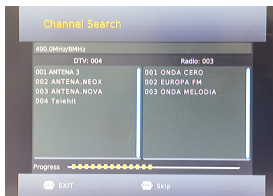
## 3. Podstawowe funkcje

### 3.1 Pierwsza instalacja

Pierwsza instalacja powinna ustawić niektóre ważne funkcje. Zawiera kilka opcji wyświetlonych na poniższych ilustracjach:



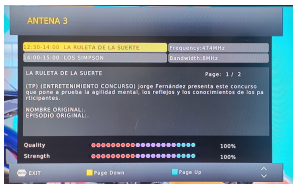
W tym menu użytkownik może wybrać Region, Język, Tryb wyświetlania, Tryb współczynnika. Po zakończeniu naciśnij „OK”, by przeszukać kanały, jak pokazano na poniższej ilustracji:



### 3.2 Wyświetlanie informacji o programie

Naciśnij przycisk „INFO”, by wyświetlić informacje bieżącego programu podczas normalnego odtwarzania.





## 4. Montaż

Dostępne są dwa rodzaje trybu instalacji, jak następuje:

1. Przeszukiwanie kanałów DVBT
2. Automatyczne przeszukiwanie DVBT



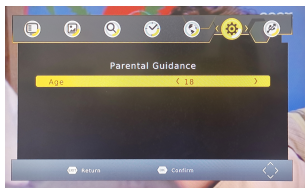
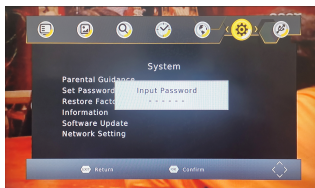
Naciśnij przycisk „W prawo”, by wejść do tego menu, a następnie naciśnij „góra/dół/prawo/lewo”, by wybrać i zmienić poniższe funkcje:

Przeszukiwanie kanałów DVBT

Automatyczne przeszukiwanie DVBT

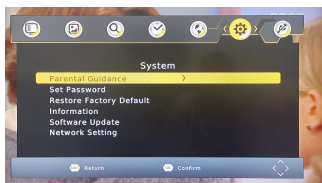
## 5. Narzędzia Blokada rodzicielska

1. Domyślnym hasłem do wprowadzenia jest „000000”.
2. Jeśli wybrane zostanie ustawienie „18 lat”, to można zablokować kanały dla dorosłych.



## 6. Ustawienia systemu

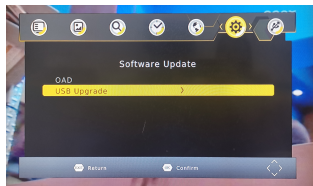
Menu ustawiania systemu oferuje wygodny sposób konfiguracji systemu, jak pokazano poniżej:



Naciśnij przycisk „W prawo”, by wejść do tego menu, po czym naciśnij góra/dół, by wybrać i zgodnie z życzeniem edytować.

## 7. Aktualizacja oprogramowania

### Aktualizacja przez USB



Należy upewnić się, że podczas procesu aktualizacji zasilanie nie zostanie wyłączone. Gdy aktualizacja zostanie zakończona, system automatycznie ponownie uruchomi się z nowym oprogramowaniem sprzętowym.

Zastrzegamy sobie prawo do zamian technicznych, błędów i braków w instrukcji obsługi.

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, PRAWA AUTORSKIE DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli ze zużytymi materiałami (wyrzucanymi urządzenia elektrycznymi i elektronicznymi oraz bateriami) nie postępuje się właściwie.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są zaznaczone przekreślonym symbolem pojemnika na śmieci, patrz poniżej. Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być wyrzucane razem z innymi odpadami domowymi, lecz powinny być wyrzucane oddzielnie.

Użytkownicy powinni przekazywać zużyte baterie do odpowiednich, wyznaczonych punktów. W ten sposób zapewniasz, że baterie podlegają procesowi recyklingu zgodnie z rozporządzeniami władz i nie będą szkodzić środowisku.

We wszystkich miastach powstały punkty zbiórki, gdzie można oddać bezpłatnie urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie do stanowisk recyklingu bądź innych miejsc zbiórki, albo urządzenia i baterie mogą być odebrane z domu. Dodatkowe informacje znajdują się w wydziale technicznym urzędu miasta.

## PODRĘCZNIK OBSŁUGI

---

Inter Sales A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego DTB-142 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności EU jest dostępny pod następującym adresem internetowym: Wejdź na: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com), a następnie kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Wpisz number modelu: dtb-142

Teraz wejdź na stronę produktu. Czerwona dyrektywa znajduje się w „do pobrania/inne do pobrania”

Zakres częstotliwości pracy: 177.5~858 MHz

Maks. moc wyjściowa: 10W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)