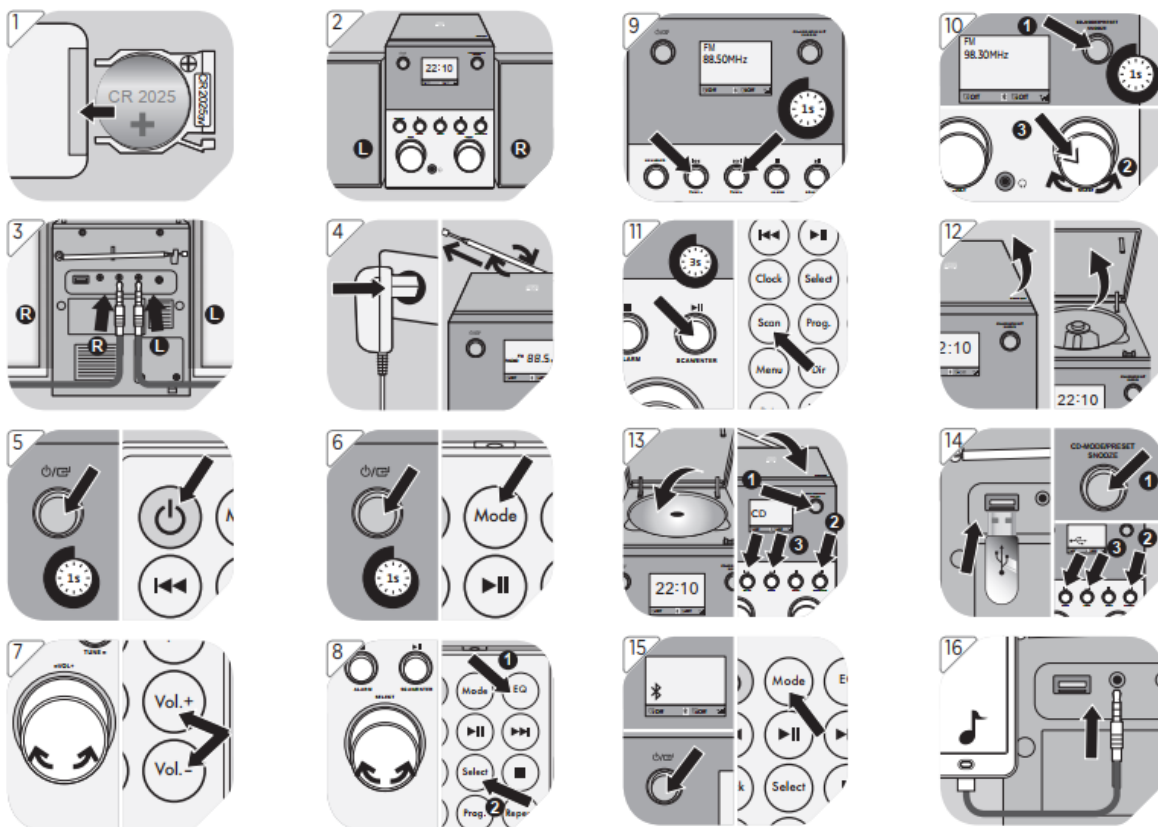


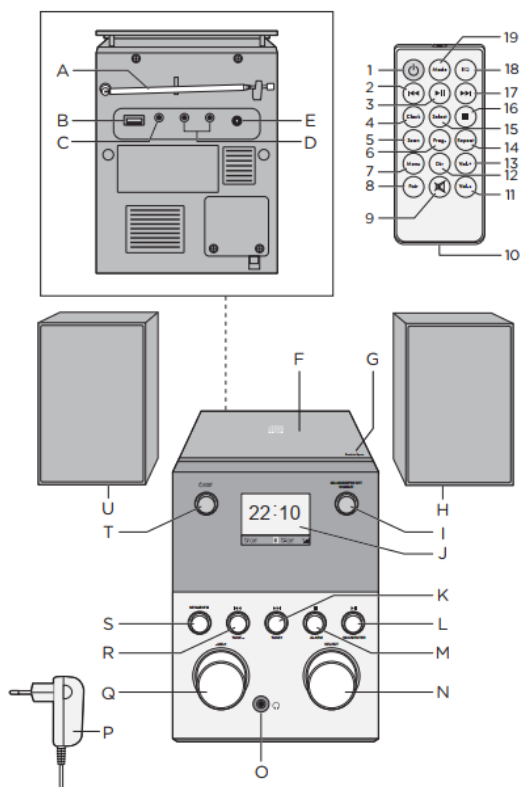
DENVER MDA-260



Instrukcja obsługi



ELEMENTY




Miniaturowy system hi-fi	Pilot zdalnego sterowania
A. Antena teleskopowa	1. Przycisk zasilania
B. Gniazdo USB	2. Przycisk pomijania/skanowania, przewijanie do tyłu ◀◀
C. Gniazdo wejście liniowe	3. Przycisk odtwarzania/pauzy ▶▶
D. Wyjście głośnika lewego/prawego	4. Przycisk zegara
E. Wejście DC	5. Przycisk skanowania
F. Pokrywa odtwarzacza CD	6. Przycisk programowania
G. Przycisk otwierania pokrywy odtwarzacza CD	7. Przycisk menu
H. Głośnik	8. Przycisk parowania
I. Przycisk CD-MODE/PRESET/DRZEMKA	9. Przycisk wyciszenia
J. Wyświetlacz	10. Komora baterii
K. Przycisk pomiar/skanuj, przewijanie do przodu TUNE +/▶▶	11. Przycisk ściskania
L. Przycisk odtwarzania/pauzy ▶▶/ SKANUJ/ENTER	12. Przycisk katalogu
M. Przycisk stop ■/ ALARM	13. Przycisk zgłaśniania
N. Pokrętko wyboru	14. Przycisk powtarzania
O. Gniazdo słuchawek	15. Przycisk wyboru
P. Zasilacz z wtyczką prądu stałego	16. Przycisk Stop ■
Q. Pokrętko głośności – VOL +	17. Przycisk pomiar/skanuj, przewijanie do przodu ▶▶
R. Przycisk pomiar/skanuj, przewijanie do tyłu TUNE -/◀◀	18. Przycisk korektora dźwięku
S. Przycisk MENU/INFO	19. Przycisk trybu
T. Przycisk włączenia/wyłączenia/trybu ◊/⊞	
U. Głośnik	

Pierwsze użycie:



1. Umieścić system muzyczny i głośniki na równej i stabilnej powierzchni i podłączyć do systemu głośniki (zwrócić uwagę biegunowość +/- i prawy/lewy głośnik).
2. Całkowicie wyciągnąć antenę celem uzyskania najlepszego odbioru.
3. Podłączyć wtyczkę prądu stałego zasilacza do systemu oraz gniazdka sieciowego, a następnie włączyć zasilacz.

Obsługa:

Nacisnąć przycisk  na systemie muzycznym lub pilocie zdalnego sterowania w celu włączenia urządzenia. Naciskać przycisk MODE w celu przełączania między trybami (kolejno: DAB, FM, wejście AUX, Bluetooth, CD i USB).

Radio DAB:

Przełączyć tryb na DAB, system automatycznie wykona pełne skanowanie. Po przeskanowaniu kanałów, odtwarzana będzie pierwsza znaleziona stacja. Jednocześnie ustawiane są również data i godzina. Kanały są przechowywane w kolejności alfabetycznej.

W celu dostrojenia do innych stacji DAB nacisnąć przycisk  / . System zatrzyma się na następnej stacji i automatycznie rozpocznie jej odtwarzanie.

W celu wykonania nowego skanowania nacisnąć przycisk MENU i wybrać FULL SCAN. Następnie wcisnąć pokrętkę SELECT celem potwierdzenia.



Radio FM:

Przełączyć tryb na FM, następnie nacisnąć i przytrzymać przez około 3 sekundy przycisk SCAN, w celu rozpoczęcia automatycznego dostrajania. Po znalezieniu wszystkich stacji odtwarzana będzie pierwsza znaleziona stacja.

Ulubione stacje można zapisać w pamięci. W tym celu należy wybrać stację FM, która ma zostać zapisana i nacisnąć oraz przytrzymać przycisk PRESET przez 1 sekundę. Na wyświetlaczu widoczny będzie komunikat „save to preset” i numer pamięci z zakresu od 1 do 30. Obrócić pokrętkę SELECT w celu wybrania wymaganego numeru i zapisać stację naciskając pokrętkę SELECT.

W celu wywołania zapisanej w pamięci stacji nacisnąć przycisk PRESET, a następnie użyć pokrętki SELECT w celu wybrania żądanej stacji; potwierdzić wybór ponownie naciskając pokrętkę SELECT.

Ustawienia systemowe:

W menu systemu można ustawić zegar uśpienia, ręcznie ustawić datę i godzinę, ustawić język menu itp. Nacisnąć i przytrzymać przycisk MENU i wybrać „system settings” za pomocą przycisków  /  oraz potwierdzić, naciskając pokrętkę SELECT.

Dostępne są następujące opcje menu: **Sleep, Time/date, Backlight, Language, Factory reset i Software version.**

Tryby CD i USB:

Do wybrania wymaganego trybu użyć przycisku MODE. W trybie CD można odtwarzać płyty CD z użyciem standardowych funkcji.

W trybie USB można odtwarzać pliki MP3 (proszę zwrócić uwagę, że podłączona pamięć USB powinna być sformatowana jako FAT32).

Tryb Bluetooth:

Nacisnąć przycisk MODE, aby wybrać tryb Bluetooth i użyć smartfonu lub komputera do wyszukania urządzenia Bluetooth.

Nazwa systemu muzycznego to: **MDA-260**.

Po wykonaniu parowania można za pośrednictwem funkcji Bluetooth przesyłać strumieniowo muzykę bezpośrednio do systemu muzycznego ze smartfonu lub komputera.

Zegar i budzik:

System muzyczny wyposażony jest w funkcję zegara i dwóch budzików, umożliwiającą wykorzystanie go jako radiobudzika. Wykonać poniższe czynności.

Budzik 1:

1. Nacisnąć i przytrzymać przycisk ALARM do chwili wyświetlenia menu budzika na wyświetlaczu.
2. Nacisnąć pokrętkę SELECT, aby wejść w menu Budzik 1. Ustawić godzinę obracając pokrętkę SELECT. Kilukrotnie naciskać pokrętkę SELECT w celu przełączania między opcjami (opcje ustawień to Alarm, Frequency, Wake up time, Source, Snooze, Duration i Volume).

Budzik 2:

Ustawianie jest podobne, ale rozpoczyna się od naciśnięcia i przytrzymania przycisku ALARM do chwili wyświetlenia menu budzika, a następnie obracać pokrętkę SELECT do momentu wyświetlenia opcji Budzik 2. Następnie nacisnąć pokrętkę SELECT, aby wejść w menu.

Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pomyłek w tym podręczniku.

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S



www.denver-electronics.com



Sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz dołączone baterie zawierają materiały, elementy i substancje, które mogą być szkodliwe dla zdrowia ludzi i niebezpieczne dla środowiska naturalnego w przypadku nieprawidłowego obchodzenia się z takim zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym oraz bateriami.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są oznaczone przekreślonym symbolem kosza na śmieci, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii nie wolno utylizować razem z odpadami komunalnymi, ale należy je utylizować osobno.

Użytkownik jest zobowiązany do przekazania zużytych baterii do punktu selektywnej zbiórki odpadów. Dzięki temu baterie będą poddawane recyklingowi zgodnie z obowiązującymi przepisami i w sposób bezpieczny dla środowiska.

We wszystkich miejscowościach wyznaczono punkty selektywnej zbiórki odpadów, a także inne miejsca, w których można bezpłatnie zostawić zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz

baterie. Odpady tego rodzaju mogą też być odbierane z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

Inter Sales A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia MDA-260 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.denver-electronics.com. Kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Należy wprowadzić numer modelu: MDA-260. Następnie należy wyświetlić stronę produktu. Dyrektywa dotycząca sprzętu radiowego powinna znajdować się w sekcji plików do pobrania.

Zakres częstotliwości pracy:

Maks. moc wyjściowa:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

www.facebook.com/denverelectronics