

DENVER[®]

GRAMOFON Z RADIEM STEREO

VPR-190



INSTRUKCJA OBSŁUGI

ALLE RETTIGHETER FORBEHOLDNES, OPPHAVSRETT DENVER ELECTRONICS
A/S



CE

www.denver-electronics.com

facebook.com/denverelectronics

OSTRZEŻENIE

ABY ZAPOBIEC POŻAROWI LUB PORAŻENIU, NIE NALEŻY UŻYWAĆ TEJ WTYCZKI Z PRZEDŁUŻACZEM, GNIAZDEM LUB INNYM ZŁĄCZEM, CHYBA ŻE STYKI SĄ W PEŁNI WSUNIĘTE I NIENARAŻONE NA CZYNNIKI ZEWNĘTRZNE. ABY ZAPOBIEC POŻAROWI LUB PORAŻENIU, NIE NARAŻAĆ TEGO URZĄDZENIA NA DZIAŁANIE DESZCZU LUB WILGOCI.

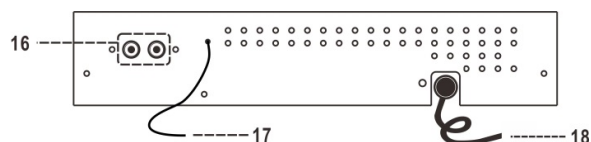
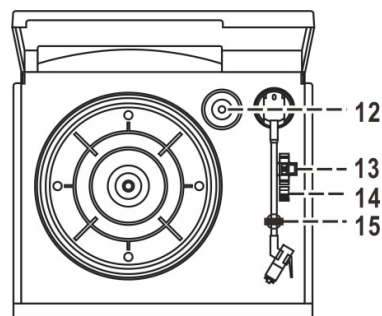
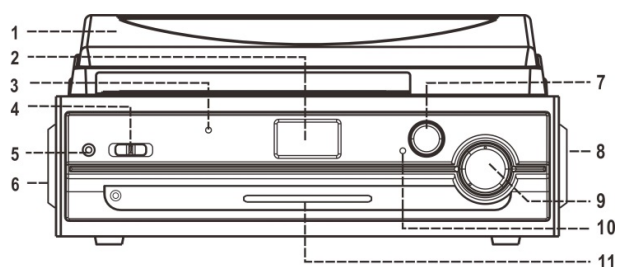
 <p>Symbol błyskawicy wpisany w trójkąt równoboczny ma za zadanie zwrócić uwagę użytkownika na obecność nieosłoniętego niebezpiecznego napięcia wewnątrz obudowy produktu, którego natężenie jest wystarczające, by stanowić zagrożenie porażenia prądem elektrycznym.</p>	<p>OSTROŻNIE RYZIKO PORAŻENIA PRĄDEM NIE OTWIERAĆ</p> <p>OSTROŻNIE: ABY ZAPOBIEC PORAŻENIU PRĄDEM, NIE ZDEJMOWAĆ POKRYWY (LUB OSŁONY TYLNEJ). WE WNIĘTRZU URZĄDZENIA NIE MA CZĘŚCI DO OBSŁUGI PRZEZ UŻYTKOWNIKA. ZLECIĆ NAPRAWĘ WYKWALIFIKOWANEMU PRACOWNIKOWI SERWISU.</p>	 <p>Wykrzyknik wpisany w trójkąt równoboczny ma za zadanie zwrócić uwagę użytkownika na ważne instrukcje obsługi i konserwacji (serwisu) w dokumentacji dostarczonej z urządzeniem.</p>
---	--	--

WAŻNE ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

1. Dokładnie zapoznać się z treścią tej instrukcji obsługi.
2. Zachować tę instrukcję obsługi.
3. Przestrzegać wszystkich ostrzeżeń.
4. Stosować się do wszystkich wskazówek.
5. Nie używać tego urządzenia w pobliżu wody.
6. Czyścić wyłącznie suchą szmatką.
7. Nie zasłaniać żadnych otworów wentylacyjnych. Instalować zgodnie z tymi instrukcjami.
8. Nie instalować urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki, kratki instalacji grzewczej, kuchenki lub inny wytwarzający ciepło sprzęt (włącznie ze wzmacniaczami).
9. Poprowadzić przewód zasilający, tak aby uniemożliwić jego deptanie lub przycinanie, w szczególności przy wtyczce, gnieździe i otworze wyjściowym z urządzenia.
10. Stosować tylko przyłącza/akcesoria podane przez producenta.
11. W trakcie burzy i błyskawic lub braku używania przez dłuższy czas wyjąć wtyczkę z gniazdka.
12. Wszelki serwis należy powierzyć wykwalifikowanemu personelowi. Jeżeli urządzenie zostało uszkodzone, np. jego przewód zasilający lub wtyczka, rozlano na nie ciecz, do środka dostały się jakieś przedmioty, urządzenie było narażone na deszcz lub wilgoć, zostało upuszczone lub nie pracuje prawidłowo, należy oddać je do serwisu.
13. Urządzenia nie wolno narażać na krople ani bryzgi wody. Nie wolno na nim ustawiać żadnych przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazon.
14. Nie podłączać zbyt wielu urządzeń do gniazda. Używać tylko źródła zasilania zgodnego z parametrami urządzenia.

ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW STEROWANIA

- 1) Osłona przeciwpyłowa
- 2) Wyświetlacz LCD
- 3) Wskaźnik LED zasilania
- 4) Przełącznik funkcyjny
- 5) Gniazdo wejścia Aux 3,5 mm
- 6) Lewy głośnik
- 7) Pokrętko strojenia
- 8) Prawy głośnik
- 9) Pokrętko włączania/wyłączania i regulacji głośności
- 10) Wskaźnik stereo FM
- 11) Wskaźnik częstotliwości radia FM z wskaźnikiem LED
- 12) Przejściówka do płyt 45 obr./min
- 13) Przełącznik prędkości talerza gramofonowego
- 14) Przełącznik automatycznego zatrzymywania
- 15) Podpórka na ramię gramofonu
- 16) Gniazda wyjściowe (lewe/prawe)
- 17) Przewód anteny FM
- 18) Przewód zasilający



POŁĄCZENIE

1. Podłączyć przewód zasilający do gniazda sieciowego.
2. Włączyć urządzenie za pomocą pokrętki POWER/VOL (9). Zaświeci wskaźnik LED zasilania (3). Urządzenie jest gotowe do odtwarzania muzyki. Więcej informacji można znaleźć w rozdziale Obsługa w tej instrukcji obsługi.

OBSŁUGA

SŁUCHANIE RADIA

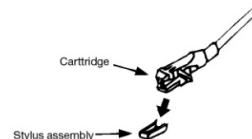
DOSTRAJANIE RĘCZNE

1. Włączyć urządzenie za pomocą pokręćła POWER/VOL (9) i przesunąć przełącznik funkcyjny (4) w pozycję TUNER.
2. Obrócić pokręćło TUNING (7), aby dostroić stację radiową. Wskaźnik częstotliwości radia FM (11) pokaże bieżącą częstotliwość FM.
3. Obrócić pokręćło POWER/VOL (9), aby ustawić żądany poziom głośności.

OBSŁUGA GRAMOFONU STEREO

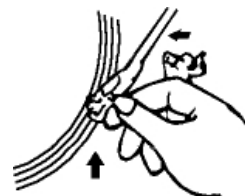
Przed pierwszym użyciem:

- Zdjąć osłonę z igły gramofonu.
- Upewnić się, że ramię gramofonu jest odblokowane i można je swobodnie zdjąć z podpórki. Gdy gramofon nie będzie używany, zablokować ramię ponownie.



	PL
	Głowica ramienia z przetwornikiem
	Głowica igły

1. Przesunąć przełącznik funkcyjny (4) w pozycję PHONO.
2. Zdjąć osłonę przeciwpylową gramofonu.
3. Umieścić płytę na talerzu. Użyć przejściówki do płyt 45 obr./min (12) w przypadku korzystania z płyt 45 obr./min.
4. Ustawić wybierak prędkości (13) w odpowiednią pozycję stosownie do używanej płyty.
5. Podnieść ramię gramofonu z podpórki (15) i powoli przesunąć nad płytę. Talerz zacznie się obracać.
6. Umieścić ramię gramofonu na płycie w miejscu, w którym odtwarzanie ma być rozpoczęte.
7. Obrócić pokręćło POWER/VOL (9), aby ustawić żądany poziom głośności.
8. Gdy ramię gramofonu dojdzie do końca płyty, odtwarzanie zostanie przerwane automatycznie.
9. Aby zatrzymać odtwarzanie ręcznie, należy unieść ramię gramofonu z płyty i umieścić je na podpórce.



UWAGA: Niektóre rodzaje płyt mają obszar automatycznego zatrzymania, więc talerz może się zatrzymać przed zakończeniem ostatniej ścieżki. W takim przypadku ustawić przełącznik AUTOMATYCZNEGO ZATRZYMANIA w pozycję „OFF”. Dzięki temu będzie można odtworzyć płytę do końca. Odtwarzanie nie zatrzyma się jednak automatycznie. Należy ręcznie podnieść ramię gramofonu i odłożyć je na podpórkę, a następnie wyłączyć zasilanie, aby zatrzymać obracanie talerza.

POŁĄCZENIE AUX-IN

Urządzenie umożliwia słuchanie muzyki z zewnętrznego urządzenia audio. Używając kabla audio z wtykiem 3,5 mm (brak w zestawie), podłączyć zewnętrzne urządzenie audio, takie jak odtwarzacz płyt/MP3, do gniazda AUX-IN (5) tego urządzenia.

1. Przesunąć przełącznik funkcyjny (4) w pozycję AUX.
2. Rozpocząć odtwarzanie na zewnętrznym urządzeniu audio.
3. Obrócić pokrętkę POWER/VOL (9), aby ustawić żądany poziom głośności.

POŁĄCZENIE WYJŚCIA LINIOWEGO

Dźwięk z tego urządzenia można przesłać do zewnętrznego systemu audio. Używając kabla RCA (brak w zestawie), podłączyć gniazdo LINE OUT (16) tego urządzenia do wejścia dźwięku na zewnętrznym urządzeniu audio, takim jak system Hi-Fi/wzmacniacz.

Uwaga: Podczas korzystania z wyjścia LINE OUT nie można regulować głośności za pomocą pokrętki POWER/VOL (9).

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

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Sprzęt elektryczny i elektroniczny zawiera materiały, elementy oraz substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli materiał odpadowy (wyrzucony sprzęt elektryczny, elektroniczny) nie są właściwie potraktowane.

Sprzęt elektryczny i elektroniczny i baterie oznaczone są przekreślonym symbolem śmietnika, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że sprzęt elektryczny i elektroniczny nie powinien być wyrzucany z innymi odpadami domowymi, ale powinien być usuwany oddzielnie.

Wszystkie miasta mają ustalone miejsca zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, gdzie można go bezpłatnie oddać w stacjach recyklingu i innych miejscach zbiórki lub zlecić jego odbiór z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

Niniejszym Inter Sales A/S deklaruje, że urządzenie radiowe typu VPR-190 jest zgodne z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: Wejdź na: www.denver-electronics.com, a następnie kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Wpisz number modelu: [VPR-190](#)

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

Zakres częstotliwości pracy: 88 – 108 MHz

Maks. moc wyjściowa: 8W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

www.facebook.com/denverelectronics