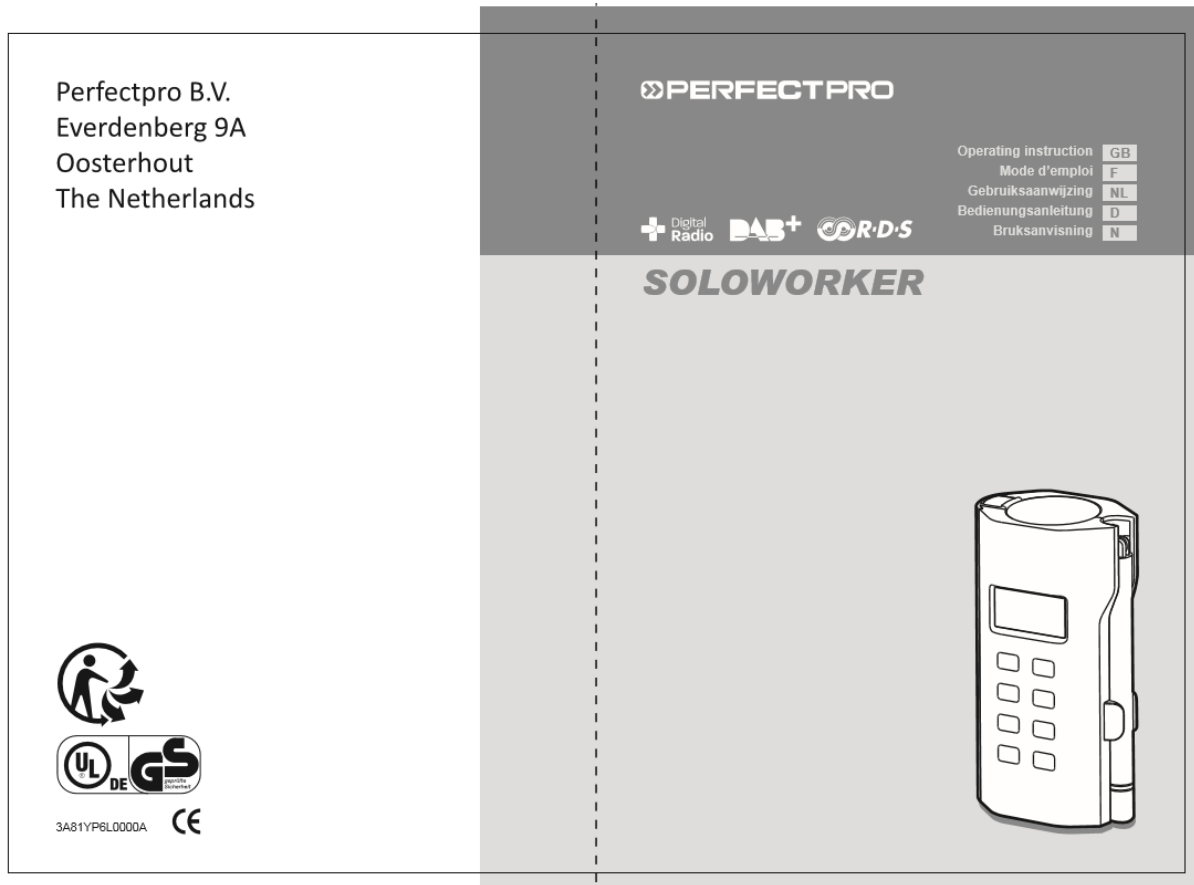



**INSTRUKCJA OBSŁUGI****Radio wytrzymałe (na budowę) PerfectPro Soloworker DAB+  
BT, SWBT, Czarny****Nr produktu : 1338751****CONRAD**

**OSTRZEŻENIE!**

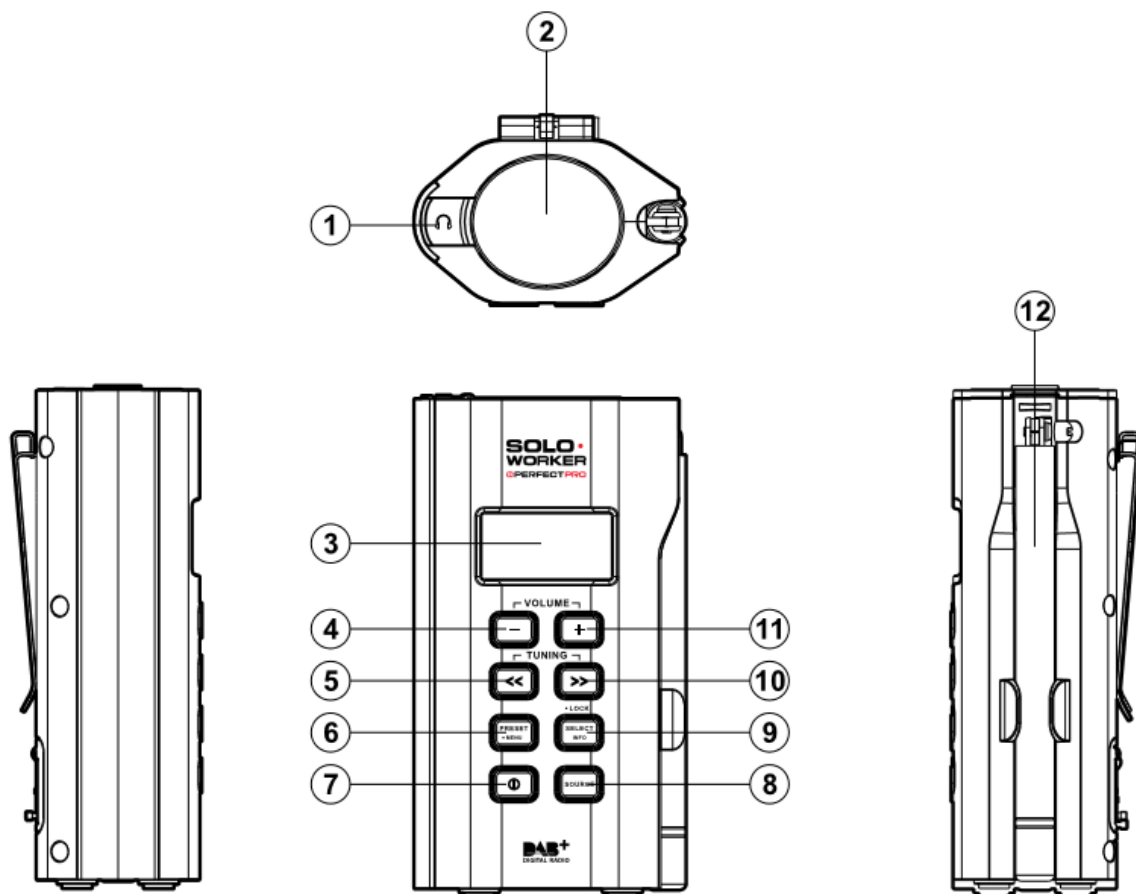
GWARANCJA TRACI WAŻNOŚĆ GDY OBUDOWA URZĄDZENIA ZOSTANIE OTWORZONA PRZEZ UŻYTKOWNIKA. TO SAMO TYCZY SIĘ WSZELKICH ZMIAN I MODYFIKACJI PRZEPROWADZONYCH NA ORYGINALNYM URZĄDZENIU.

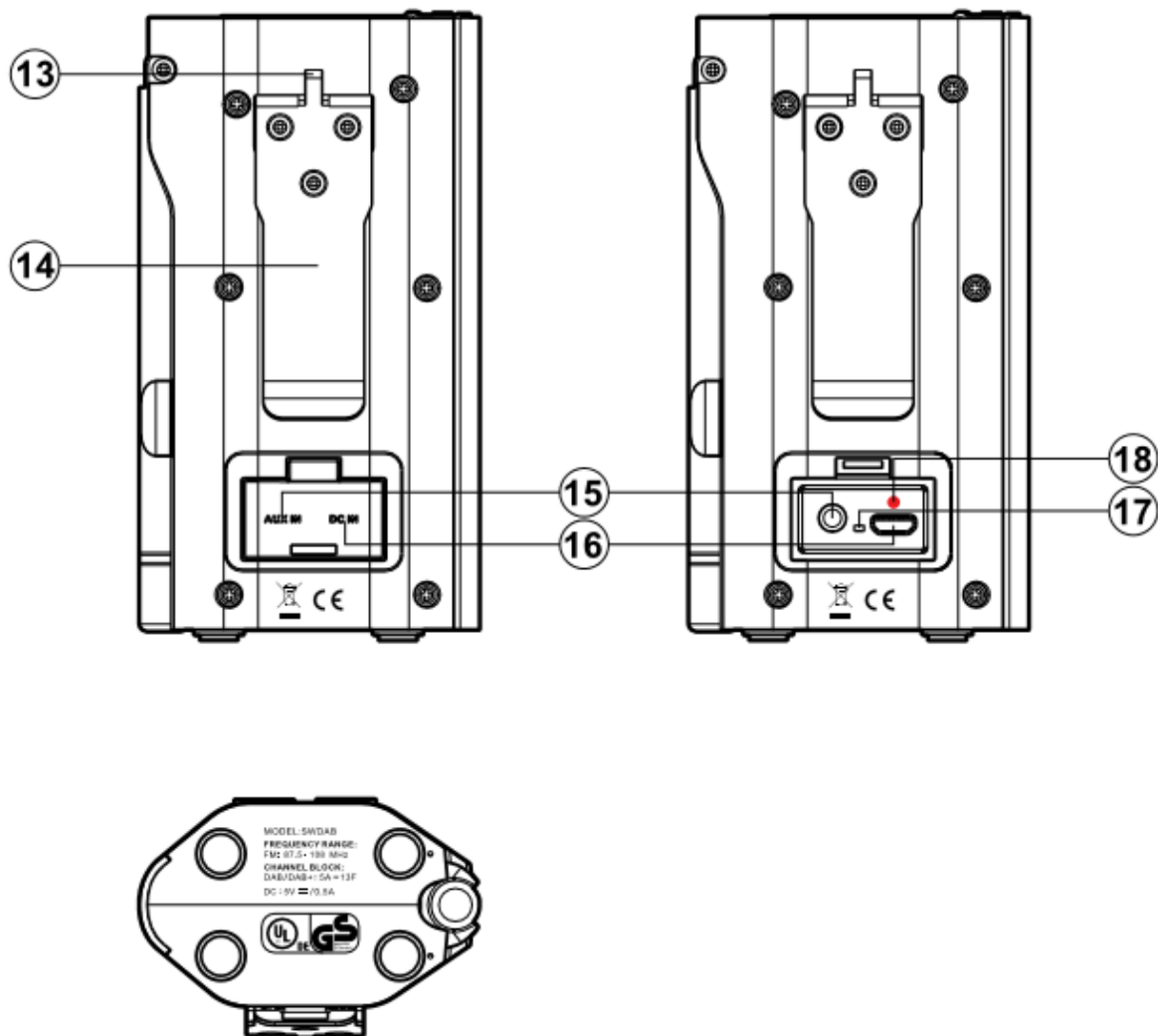
## WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

1. Przeczytaj poniższe instrukcje.
  2. Nie wyrzucaj instrukcji obsługi urządzenia.
  3. Przeczytaj wszystkie ostrzeżenia.
  4. Stosuj się do wszystkich poleceń.
  5. Nie używaj urządzenia pod wodą.
  6. Czyść jedynie suchą ścierką.
  7. Nie przetrzymuj, ani nie użytkuj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła takich jak kaloryfery, grzejniki, piece lub innych urządzeń (w tym wzmacniaczy), które generują duże ilości ciepła.
  8. Nie usuwaj zabezpieczeń z wtyczek dwubiegunowych oraz wtyczek z uziemieniem. Wtyczka dwubiegunowa ma dwa bolce, z których jeden jest szerszy od drugiego. Wtyczka z uziemieniem posiada dwa wtyki kontaktowe i trzeci wtyk uziemienia. Szerszy wtyk kontaktowy lub dodatkowy wtyk uziemienia służą do zapewnienia bezpieczeństwa użytkownikowi.
  9. Chroń kabel zasilający przed nadeptaniem lub zgnieciem szczególnie przy wtyczkach, gniazdkach lub w miejscach gdzie kabel wychodzi z urządzenia.
  10. Należy używać wyłącznie tych dodatków/akcesoriów, które są dozwolone przez producenta.
  11. Używaj tylko z takim wózkiem, podstawką, trójnogiem lub stolikiem, który jest dopuszczony przez producenta lub sprzedawany wraz z urządzeniem. Gdy używany jest wózek należy zachować ostrożność podczas przemieszczania wózka/urządzenia aby uniknąć jego przewrócenia.
- 
12. Wyłącz urządzenie w trakcie trwania burzy lub gdy jest nieużywane przed długi okres czasu.
  13. Wszelkie naprawy i ingerencje w urządzenie pozostaw wykwalifikowanemu personelowi. Serwisowanie jest konieczne w przypadku jego dowolnej usterki lub uszkodzenia np. w razie naderwania przewodu zasilającego lub wtyczki, wylania płynu na urządzenie, przygnieceniu urządzenia przez inne przedmioty, wystawienia radia na działanie deszczu lub wilgoci, niepoprawnego funkcjonowania lub upuszczenia produktu.
  14. Żeby zminimalizować ryzyko pożaru lub porażenia prądem elektrycznym nie wystawiaj urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.
  15. Oznakowania dotyczące ryzyka porażenia prądem elektrycznym zostały umieszczone z tyłu urządzenia.

16. Nadmierne natężenie dźwięku zarówno bezpośrednio wydobywającego się z urządzenia, jak i słuchawek może doprowadzić do trwałego upośledzenia zdolności słyszenia. Wyższe ustawienia equalizera prowadzą do wyższych napięć sygnału na wyjściu urządzenia dla ucha i słuchawek.
17. Wtyczka w miarę możliwości powinna znajdować się w miarę blisko radia i być łatwo dostępna, aby w nagłym wypadku można było szybko odłączyć urządzenie od źródła zasilania poprzez wyciągnięcie wtyczki z gniazda sieciowego.
18. Jeśli wtyczka sieciowa lub gniazdo zasilania są używane jako urządzenie rozłączające, powinny być one łatwo dostępne dla użytkownika.
19. Urządzenie posiada ochronę przeciwdziałającą zachlapaniu wodą (IP64).
20. Używaj tylko zasilacza AC/DC, który jest dostarczany przez producenta.
21. Baterie nie powinny być wystawiane na działanie źródeł ciepła takich jak promienie słoneczne, ogień itp.
22. Aby uniknąć uszkodzenia słuchu, unikaj długotrwałych, wysokich ustawień głośności.







## PRZYCISKI

- ① Gniazdo słuchawkowe

② Głośnik

\*Dźwięk w systemie 360 stopni

Wyjątkowy głośnik neodymowy znajdujący się w górnej części radia zapewnia pełny, 360 stopniowy obraz dźwięku.

Wskazówka: Możesz ustawić radio w rogu pomieszczenia lub blisko ściany aby uzyskać efekt dodatkowego odbicia dźwięku.

③ Ekran LCD

④ Przycisk Zwiększ Głośność

⑤ Przycisk Wyłącz

⑥ Przycisk Menu/Ustawienia

⑦ Przycisk Zasilanie

⑧ Przycisk Pasma

⑨ Przycisk Wybierz/Informacje

⑩ Przycisk Strojenie

⑪ Przycisk Zmniejsz Głośność

⑫ Antena Prętowa

⑬ Uchwyt Na Pasek

(Uwaga: uchwyt na pasek znajdujący się na powierzchni klipsu jest przeznaczony do breloczka/haka)

⑭ Klips

⑮ Gniazdo AUX In

⑯ Gniazdo DC IN (Micro USB)

⑰ Wskaźnik LED ładowania Akumulatora


⑱ Wskaźnik LED Dla Wtyczki Micro USB

## ŁADOWANIE RADIA

Urządzenie jest zasilane przez nadający się do ładowania akumulator litowy o pojemności 1850mAh.

Przed uruchomieniem radia po raz pierwszy naładuj baterię za pomocą załączonego zasilacza 5V / 500mA AC.

**Ostrożnie** włóż wtyczkę mini-usb do gniazda DC IN znajdującego się w tylnej części obudowy urządzenia. Czerwona kropka znajdująca się na wtyczce mini-usb powinna znajdować się u góry podczas wkładania kabla do gniazda. Podobnie nad gniazdem mini-usb znajduje się czerwona dioda. Podłącz zasilacz do standardowego gniazda sieciowego, w celu rozpoczęcia ładowania wbudowanej w radio baterii.

Dioda LED znajdująca się obok gniazda DC IN oznacza ładowanie. Gdy ten proces się rozpocznie zacznie świecić intensywnym czerwonym kolorem. Gdy proces ładowania zostanie zakończony, dioda przygaśnie. Proces ładowania może przebiegać jedynie wtedy, gdy radio jest wyłączone. Czas pełnego ładowania baterii wynosi około 4 godzin\*. Czas pracy na jednej baterii wynosi 4-10 godzin słuchania za pomocą głośnika lub 6-15 godzin\* słuchania za pomocą słuchawek. Zmniejszona moc, zniekształcenia, „jąkanie się” dźwięku lub wskazywanie przez indykator  naładowania baterii na niski to oznaki tego, że bateria wymaga ponownego ładowania. Należy zwrócić uwagę, że wskaźnik naładowania baterii nie jest wyświetlany na ekranie LCD podczas ładowania baterii.

### **WAŻNE:**

Zasilacz ma za zadanie łączyć radio z siecią elektryczną. Gniazdo sieciowe wykorzystywane przez radio musi być łatwo dostępne przez cały czas użytkowania urządzenia. W celu odłączenia radia od zasilania należy usunąć zasilacz z gniazda sieciowego.

### **Adnotacja dotycząca bezpieczeństwa:**

Nigdy nie ładuj urządzenia poprzez zasilanie sieciowe w deszczowych lub wilgotnych warunkach, aby zapobiec przedostaniu się wilgoci do radia. Sprawdź czy gumowa osłona znajdująca się z tyłu urządzenia jest dokładnie dopasowana, szczególnie w niesprzyjających warunkach pogodowych.

### **\*Adnotacja dotycząca żywotności baterii:**

Rzeczywisty czas pracy baterii może znacznie odbiegać od powyższego zakresu, ponieważ jest on zależny od wielu czynników takich jak: wybrana głośność, gatunek muzyczny (muzyka z mocnym basem pochłania większą ilość energii), wybrane źródło muzyki lub stacja radiowa, wybrane przez użytkownika ustawienia equalizera, temperatury i wieku baterii.

## PIERWSZE URUCHOMIENIE CYFROWEGO RADIA DAB

1. Ostrożnie wyprostuj antenę prętową\* i wciśnij przycisk zasilania.



2. Na ekranie zostanie wyświetlone powiadomienie „Witamy w cyfrowym radiu”. Następnie, urządzenie rozpocznie skanowanie całego zakresu kanałów DAB i zatrzyma się na pierwszej napotkanej stacji radiowej. Jeśli radio było wcześniej używane zostanie wybrana ostatnio odsłuchiwana stacja. Wciśnij przycisk Wybierz aby rozpocząć odsłuchiwanie stacji.
3. Wciśnij przycisk Strojenia, aby wyświetlić listę dostępnych stacji, a następnie znajdź wybraną stację. Wciśnij przycisk Wybierz aby zatwierdzić swój wybór. Radio dostroi się do wybranej stacji oraz wyświetli jej nazwę na ekranie LCD.
4. Dostosuj głośność aby komfortowo słuchać wybranej stacji radiowej.

**Adnotacja:**

Ze względu na przewodzenie prądu przez ludzkie ciało, odbiór stacji DAB może być niemożliwy lub stać się niestabilny, gdy antena dotyka ciała lub znajduje się zbyt blisko niego.

## INFORMACJE O USŁUDZE DAB

Ekran informacji o usłudze wyświetla informacje techniczne na temat aktualnego statusu emitowanej przez radio stacji.

Podczas korzystania z DAB, naciśnij i przytrzymaj przycisk Wybierz/Informacje, aby przełączać informacje dotyczące:

- a. **Tekst na wyświetlaczu radia** – wyświetla informacje takie jak wykonawca, tytuł utworu, informacje o ruchu drogowym etc.
- b. **Typ programu (PTY)** – wyświetla typ stacji, która jest aktualnie odsłuchiwana np. Pop, Klasyczna, Wiadomości etc.
- c. **Nazwa multipleksu** – wyświetla nazwę multipleksu, do którego aktualnie odsłuchiwana stacja radiowa należy, podobnie jak nadawana przez nią częstotliwość.
- d. **Siła sygnału** – wyświetla informację na temat siły sygnału aktualnie odsłuchiwanej stacji radiowej.
- e. **Liczba bitów** – wyświetla liczbę bitów na sekundę oraz informacje dotyczące cyfrowego kodowania dźwięku dla aktualnej stacji radiowej.
- f. **Data** – wyświetla aktualną datę.

## FUNKCJE MENU DAB

Żeby wejść do Menu, wciśnij i przytrzymaj przycisk Menu. Wciśnij przycisk strojenia w górę/w dół żeby wybrać jedną z poniższych opcji: Ustawienia Equalizera/Pełne skanowanie wszystkich częstotliwości/Ręczne dostrajanie/wartość DRC/Kolejność stacji radiowych/Usunąć nieaktywne stacje/System.

- A) Pełne skanowanie pasma częstotliwości:** przeskanuj cały zakres sieci DAB w twojej okolicy. Po ukończeniu skanowania radio automatycznie dostroi się do pierwszej napotkanej stacji radiowej.
- B) Ręczne dostrajanie:** wciśnij przycisk Strojenia w górę/w dół, żeby przesuwać się pomiędzy całym pasmem DAB. Następnie wciśnij przycisk Wybierz aby zatwierdzić wybraną przez siebie stację radiową.
- C) Ustawienia Equalizera:** Ustawienia audio radia mogą być dostosowane do twojego gustu w zależności od rodzaju odsłuchiwanej audycji radiowej. Radio posiada 5 standardowych ustawień equalizera. Jednak istnieje możliwość ręcznego dostrojenia zarówno tonów niskich (basów) jak i tonów wysokich. Wciśnij przycisk Strojenia w górę/w dół, aby przesuwać się pomiędzy pięcioma wbudowanymi ustawieniami equalizera. Wciśnij przycisk Wybierz, aby zatwierdzić swój wybór.
  - a) Normalny: equalizer jest wyłączony
  - b) Rock
  - c) Soul & Jazz
  - d) Muzyka Klasyczna
  - e) Mowa
  - f) Ustawienia Osobiste: wybierz ten tryb aby móc przejść do osobistych ustawień equalizera, następnie dostosuj tony wysokie i niskie wedle własnego uznania.

Ustawienia Osobiste: Jeśli nie odpowiada ci żaden z oferowanych przez radio korektorów muzycznych, dostosuj tony wysokie i niskie postępując zgodnie z poniższą instrukcją:

- 1) Zastosuj się do wcześniejszych instrukcji aby wejść do 'Ustawień Osobistych'.
- 2) Wciśnij przycisk Strojenie w górę/w dół, aby wybrać tony wysokie lub niskie. Następnie wciśnij przycisk Wybierz, aby wejść w wybrane ustawienia.
- 3) Za pomocą przycisku Strojenie w górę/w dół dostosuj wybrane tony (wysokie lub niskie). Strojenie jest możliwe w skali od -10 do +10. Wciśnij przycisk Wybierz aby zatwierdzić wybrane ustawienia.

#### **Wskazówka:**

Żeby szybko anulować wprowadzenie ustawień personalnych equalizera, wciskaj przycisk Strojenie w górę/w dół dopóki na ekranie nie zostanie wyświetlony tryb „Normal”. Następnie wciśnij przycisk Wybierz. Ustawienia tonów wysokich i niskich zostaną zapamiętane aż do następnego razu kiedy będziesz chciał skorzystać z własnych ustawień.

- D) DRC (Dynamiczna Kontrola Zasięgu):** Opcja DRC może sprawić, że ciche dźwięki wydobywające się z radia staną się lepiej słyszalne w głośnym pomieszczeniu. Używaj przycisku Strojenia w górę/w dół aby przełączać się pomiędzy poszczególnymi ustawieniami DRC. Aktualnie wybrana opcja jest zaznaczona gwiazdką.

**DRC wyłączone (Off):** Brak włączonej kompresji dźwięku.

**DRC wysokie (High):** Włączona maksymalna kompresja dźwięku.

**DRC niskie (Low):** Włączona średnia kompresja dźwięku.

**Wskazówka:**

Nie wszystkie stacje radiowe obsługują funkcję DRC. Jeśli dana stacja nie obsługuje powyższej funkcji, ustawienia DRC nie będą miały żadnego wpływu na dźwięk emitowany przez radio.

**E) Kolejność stacji:** Radio posiada 3 różne sposoby sortowania stacji radiowych, spośród których możesz wybrać. Ustawienia kolejności stacji radiowych są następujące.

**Alfanumeryczne:** sortuje stacje według alfabetu i cyfr, 0...9 A...Z.

**Całościowe:** sortuje stacje według multipleksu DAB.

**Działające:** Pokazuje tylko te stacje, których sygnał jest wyraźny.

Aktualny status jest oznaczony gwiazdką.

**F) Usuwanie nieaktywnych stacji:** Jeśli zmienisz swoje położenie geograficzne, pewne stacje, które wcześniej odbierałeś staną się niedostępne. Od czasu do czasu może się również zdarzyć, że, któraś ze stacji radiowych przestanie nadawać, zmieni swoją lokalizację lub częstotliwość. Stacje, które nie zostaną odnalezione lub nie były odbierane przez długi okres czasu są wyświetlane na liście ze znakiem zapytania.

**G) System:** wciśnij przycisk Wybierz, aby wybrać spośród poniższych ustawień.

- **Czas/Data**

- **Ręczne ustawianie zegara**

- 1) Wciskaj przycisk strojenia w górę/w dół, dopóki na ekranie nie zostanie podkreślone 'Ustaw Czas/Datę'. Następnie wciśnij przycisk Wybierz, aby wejść w ustawienia czasu. Ikona oznaczająca dzień miesiąca zacznie migać.
- 2) Wciskaj przycisk strojenia w górę/w dół, aby ustawić właściwy dzień miesiąca. Wciśnij przycisk Wybierz aby zatwierdzić wybrany dzień. Ikona oznaczająca miesiąc zacznie migać.
- 3) Postępuj według powyższej procedury, aby ustawić odpowiedni miesiąc/rok/godzinę/minutę. Jeśli użytkownik wybrał wyświetlanie czasu w formacie 12 godzinnym, pojawi się możliwość wyboru pomiędzy przedpołudniem AM i popołudniem PM.

- **Automatyczna aktualizacja czasu**

- 1) Wciskaj przycisk Strojenie w górę/w dół, dopóki na ekranie nie zostanie podkreślona opcja 'Automatyczna Aktualizacja'. Następnie wciśnij przycisk Wybierz, aby przejść do menu Automatycznej Aktualizacji Czasu.
- 2) Wciskaj przycisk Strojenia aby wybrać dowolną opcję spośród 'aktualizuj z dowolnego źródła', 'aktualizuj korzystając z cyfrowego radia DAB', 'aktualizuj przy pomocy Radia FM', 'nie aktualizuj'. Wciśnij przycisk Wybierz, aby zatwierdzić swój wybór. Po wykonaniu powyższych instrukcji radio powróci do ekranu Menu głównego.

### Ustawianie formatu czasu

Ekran czasu: Czas może być wyświetlany w formacie 12 lub 24 godzinnym.

- 1) Wciskaj przycisk Strojenie do momentu, gdy na ekranie zostanie podkreślona opcja 'Wybierz format'. Następnie wciśnij przycisk Wybierz, aby przejść do Menu formatu czasu. Aktualnie wybrany format jest oznaczony gwiazdką.
  - 2) Wciskaj przycisk Strojenie aby wybrać pomiędzy formatem 12 i 24 godzinnym. Wciśnij przycisk Wybierz, aby zatwierdzić swój wybór.
- **Kontrast:** Kontrast wyświetlacza podlega regulacji.

Wciskaj przycisk Strojenie w górę/w dół, aby dostosować kontrast.

Kontrast będzie natychmiastowo ulegał zmianie. Gdy znajdziesz ustawienie, które będzie najodpowiedniejsze dla panujących warunków otoczenia wciśnij przycisk Wybierz, aby zapisać wybrane ustawienie.
  - **Język:** Język w radiu można wybrać.

Wciskaj przycisk Strojenie, dopóki wybrany przez siebie język nie zostanie podkreślony na ekranie. Następnie wciśnij przycisk Wybierz, aby zatwierdzić swój wybór.
  - **Przywrócenie ustawień fabrycznych:** Po przywróceniu ustawień fabrycznych wszystkie ustawienia użytkownika zostaną usunięte.

Użyj przycisku Strojenie aby wybrać TAK lub NIE.

Wybór opcji TAK spowoduje przywrócenie ustawień fabrycznych.
  - **Aktualizacja oprogramowania**

W przyszłości powinny pojawić się aktualizacje oprogramowania. Gdy nowe aktualizacje staną się dostępne, informacje dotyczące tego, jak przeprowadzić aktualizację pojawią się na stronie internetowej [www.perfectpro.eu](http://www.perfectpro.eu)

**Ważne:**

Nie przeprowadzaj aktualizacji oprogramowania na własną rękę.
  - **Wersja oprogramowania:** Ekran systemowy nie może zostać zmieniony, służy on jedynie celom poglądowym. Wciśnij przycisk Wybierz aby wyświetlić wersję oprogramowania zainstalowaną w radiu. Wciśnij przycisk Wybierz ponownie, aby powrócić do poprzedniego ekranu Menu.

## RĘCZNE DOSTRAJANIE RADIA FM

1. Ostrożnie wyprostuj antenę prętową, a następnie włącz radio używając przycisku Zasilanie(7).
2. Wciśnij przycisk Pasma(8) aby wybrać tryb radio FM.
3. Przy pomocy przycisku Strojenie wybierz częstotliwość, na którą chcesz ustawić radio. Częstotliwość będzie się zmieniać co 50 kHz. Kiedy dojdiesz do końca pasma częstotliwości radiowych, radio wznowi dostrajanie zaczynając od przeciwległego końca pasma.
4. Za pomocą przycisków Głośności dostosuj natężenie dźwięku do swoich indywidualnych potrzeb.

## AUTOMATYCZNE DOSTRAJANIE RADIA FM

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Strojenie.
2. W zależności od wybranego kierunku radio rozpocznie przeszukiwanie pasma w górę lub w dół, dopóki nie znajdzie stacji radiowej o odpowiednio mocnym sygnale.

## INFORMACJE DOTYCZĄCE WYŚWIETLANIA RDS FM

Podczas pracy w trybie FM radio posiada wiele opcji wyświetlania informacji:

1. Wciśnij przycisk Informacji, żeby przesuwać się pomiędzy poszczególnymi trybami.
  - a. **Tekst wyświetlany przez radio** – wyświetla informacje takie jak wykonawca/tytuł utworu, numer telefonu do radia etc.
  - b. **Typ programu** – wyświetla informacje dotyczące aktualnie odsłuchiwanej stacji np. Pop, Muzyka Klasyczna, Wiadomości, etc.
  - c. **Częstotliwość** – wyświetla częstotliwość, na której nadaje aktualnie odsłuchiwana stacja.
  - d. **Typ dźwięku** – wyświetla typ dźwięku w jakim nadaje aktualnie odsłuchiwana stacja.
  - e. **Data** – wyświetla aktualną datę.

### Informacja:

Jeśli żadna informacja RDS nie jest dostępna, radio będzie w stanie pokazywać jedynie nadawaną częstotliwość.

W tym przypadku nie będzie mógł być wyświetlony żaden tekst radiowy ani informacje dotyczące odsłuchiwanej stacji. Radio może wyświetlać różne informacje RDS tylko wtedy, gdy są one dostępne.

## MENU FUNKCJI RADIA FM

1. Kilukrotnie naciskaj przycisk Menu dopóki nie powróci on do ekranu początkowego (tak, aby w dolnej części wyświetlacza nie były wyświetlane opcje 'Przełóżaj Pamięć' lub 'Magazyn Pamięci').
  2. Wciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, żeby przejść do ustawień radia FM. Następnie za pomocą przycisku Strojenie wybierz pomiędzy opcjami: ustawienia Equalizera/Strefa skanowania FM/dźwięk FM/System (kroki postępowania, które należy wykonać w celu ustawienia Equalizera lub dostosowania ustawień systemowych zostały opisane w rozdziale tryb DAB).
- A) Strefa skanowania FM:** Radio posiada opcję lokalnego/odległego automatycznego wyszukiwania. Poprzez ustawienie radia na 'lokalne' wyszukiwanie sprawisz, że słabsze sygnały dochodzące z dużych odległości zostaną zignorowane przez radio, co sprawi, że silniejsze sygnały staną się łatwiejsze do odszukania. Za pomocą przycisku Strojenie w górę/w dół wybierz pomiędzy wyszukiwaniem 'lokalnym'(tylko stacje z dobrym sygnałem) i 'odległym'(wszystkie możliwe stacje). Następnie, wciśnij przycisk Wybierz aby zatwierdzić swój wybór. Aktualne ustawienie jest oznaczone gwiazdką.
- B) Audio FM:** Jeśli odsłuchiwana przez ciebie stacja radiowa ma słaby sygnał, możesz słyszeć różne zakłócenia(np. gwizdy). Możesz je zminimalizować poprzez przestawienie radia z trybu 'Auto' na 'Mono'. Następnie, wciśnij przycisk Wybierz, aby zatwierdzić swój wybór.

## PROGRAMOWANIE STACJI RADIOWYCH DAB/FM

Możesz przechowywać w pamięci radia preferowane stacje DAB i FM. Istnieje możliwość przechowywania w pamięci urządzenia maksymalnie 20 stacji DAB i 20 stacji FM. Ustawienia pozostaną zapamiętane nawet w przypadku utraty zasilania.

1. Wyszukaj żadaną przez siebie stację wykonując kroki opisane powyżej.
2. Naciskaj przycisk Menu dopóki na dole ekranu nie pojawi się 'Magazyn pamięci'(MEM Store).
3. Za pomocą przycisku Strojenie wybierz numer stacji, którą zapiszesz do pamięci urządzenia. Wybrany numer zacznie migać w prawym, górnym rogu sygnalizując, że żadne ustawienia nie zostały uprzednio przypisane do tego numeru. Wciśnij przycisk Wybierz, aby zapisać aktualną stację. Gdy stacja zostanie trwale zapamiętana przez urządzenie, na ekranie zostanie wyświetlony komunikat „Zapisano”. Powtórz powyższe czynności dla pozostałych stacji.

Alternatywnie, możesz po prostu wcisnąć przycisk Wybierz (bez używania przycisku Strojenie, żeby wybrać konkretny numer), aby zapisać aktualną stację radiową. Stacja zostanie zapisana w pozostałej wolnej przestrzeni pamięci (np. jeśli numery od 1-4

przechowują już stacje radiowe, nowa stacja zostanie automatycznie zapisana pod numerem 5).

**Wskazówka:**

Stacje zapisane w pamięci radia mogą zostać nadpisane. Żeby nadpisać stację należy postępować analogicznie jak przy normalnym wprowadzaniu stacji.

## WYWOŁYWANIE ZAPROGRAMOWANYCH STACJI DAB/FM

1. Wciśnij przycisk Pasma(8), aby wybrać żądany tryb.
2. Naciskaj przycisk Menu dopóki na dole ekranu nie pojawi się 'Przeglądaj pamięć' (Memory browse).
3. Za pomocą przycisku Strojenie wybierz żądaną stację.

**Wskazówka:**

Na ekranie zostaną wyświetlone tylko te cyfry które przechowują stacje radiowe.

## ODTWARZANIE MUZYKI POPRZEZ ZŁĄCZE AUX

Urządzenie jest wyposażone w standardowe wyjście AUX 3.5mm, które znajduje się na tylnej pokrywie urządzenia. Dzięki temu radio może połączyć się z każdym urządzeniem, które obsługuje słuchawki lub po prostu zawiera wyjście audio, np. Ipodem, odtwarzaczem MP3 lub odtwarzaczem CD.

1. Wciśnij przycisk Pasma(8) aby wybrać tryb AUX.
2. Podłącz urządzenie zewnętrzne (np. Ipada, odtwarzacz MP3 lub odtwarzacz CD) do gniazda AUX (oznaczonego 'AUX IN').
3. Dostosuj ustawienia głośności zarówno w radiu jak i urządzeniu zewnętrznym, które podłączyłeś poprzez złącze AUX, tak aby móc komfortowo słuchać muzyki.
4. Po zakończeniu korzystania z urządzenia zewnętrznego, odłącz je od gniazda AUX, aby powrócić do normalnego słuchania radia.

**Uwaga:**

Nigdy nie używaj złącza AUX w deszczowych lub wilgotnych warunkach pogodowych, aby zapobiec przedostaniu się wilgoci do wnętrza urządzenia. Sprawdź czy gumowa osłona znajdująca się z tyłu urządzenia jest dokładnie dopasowana, szczególnie w niesprzyjających warunkach pogodowych.

## GNIAZDO SŁUCHAWKOWE

Urządzenie posiada standardowe gniazdo słuchawkowe o średnicy 3.5mm znajdujące się w górnej części urządzenia. Podłączenie słuchawek do gniazda słuchawkowego spowoduje natychmiastowe wyciszenie zewnętrznego głośnika radia.

**Ważne:**

Zbyt duże natężenie dźwięku może skutkować trwałym uszkodzeniem słuchu.

**Uwaga:**

Nigdy nie używaj gniazda słuchawkowego w deszczowych lub wilgotnych warunkach, aby zapobiec przedostawaniu się wilgoci do wnętrza urządzenia. Sprawdź czy gumowa osłona znajdująca się u góry, jest dokładnie dopasowana, szczególnie w niesprzyjających warunkach pogodowych.

## BLOKADA KLAWISZY

Funkcja blokady klawiszy służy zapobieganiu przypadkowemu wciśnięciu przycisków radia.

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk Wybierz, dopóki na ekranie nie zostanie wyświetlone 'Klawisze zablokowane'. Przycisk zasilania oraz wszystkie inne przyciski zostaną wyłączone, aby zapobiec ich przypadkowemu naciśnięciu.
2. Aby wyłączyć blokadę klawiszy należy ponownie nacisnąć i przytrzymać przycisk Wybierz, dopóki na ekranie nie zostanie wyświetlony komunikat 'Klawisze odblokowane'.



### *Informacje dotyczące bezpiecznego użytkowania wbudowanego akumulatora litowo-jonowego*

Urządzenie może długo pracować dzięki wewnętrznemu, wbudowanemu akumulatorowi litowo-jonowemu. Jednakże, nawet akumulatory litowo-jonowe po pewnym czasie stają się niezdatne do użytku oraz niemożliwe do naładowania. Jeśli akumulator pomimo podjęcia kilku prób nie daje się naładować, najprawdopodobniej jest uszkodzony (ma niski poziom ładowania). W tym wypadku prosimy o skontaktowanie się z nami poprzez stronę internetową [info@perfectpro.eu](mailto:info@perfectpro.eu) w celu uzyskania informacji odnośnie naprawy akumulatora.

Jeśli nie chcesz, abyśmy wymienili zużyty akumulator, będziesz musiał na własną rękę zutylizować zużyty sprzęt/baterię zgodnie z prawem obowiązującym w twoim miejscu zamieszkania. Dodatkowo, możesz skontaktować się z lokalnym centrum recyklingu w celu utylizacji zużytego urządzenia.



### Środki ostrożności

- Przed rozpoczęciem ładowania urządzenia upewnij się, że temperatura pokoju zawiera się w przedziale od 0°C - 45°C (32°-113°Fahrenheita)
- Nie należy demontować plastikowej osłony urządzenia ani żadnych innych jego części, ponieważ materiały znajdujące się w środku, z których urządzenie jest zbudowane mogą być toksyczne, szkodliwe dla skóry lub uszkodzić ubranie.
- Nie rzucaj, przebijaj, modyfikuj, zgniataj ani nie poddawaj baterii żadnym silnym wstrząsom, ponieważ **bateria może wybuchnąć, eksplodować, ulec podpaleniu lub spowodować poparzenie środkami chemicznymi.**
- Nie pozostawiaj, nie ładuj ani nie używaj baterii w samochodzie, unikaj oddziaływania na nią bezpośrednich silnych promieni słonecznych, w pobliżu ognia lub innego źródła ciepła.
- Nie zanurzaj, nie wrzucaj ani nie zamaczaj baterii w wodzie/wodzie morskiej.
- Nie używaj, ani nie ładuj baterii, gdy wydaje się wyjątkowo gorąca, odbarwiona, wygląda na zdeformowaną lub działa inaczej niż zwykle podczas użytkowania, ładowania lub zwykłego przechowywania.
- Nie pozostawiaj baterii bez nadzoru. Utrzymuj ją z dala od dzieci.

## GWARANCJA

Radio posiada 2 letnią gwarancję.

**UWAGA! Gwarancja traci ważność w przypadku otworzenia wnętrza radia, rozkręcenia go lub przeprowadzenia w nim jakichkolwiek modyfikacji!**

Gwarancja udzielana na urządzenie nie obowiązuje w przypadku gdy:

- Uszkodzenia powstały w wyniku niewłaściwego użytkowania urządzenia, modyfikacji, wypadku lub nieautoryzowanej naprawy.
- Urządzenie wykazuje oznaki normalnego zużycia.
- Złamania lub wygięcia anteny prętowej.

## SPECYFIKACJA

**Zapotrzebowanie na energię elektryczną:**

Sieciowe (poprzez dołączony adapter AC)

AC 100-240V 50/60Hz

DC 5V 500mA

**Wbudowany akumulator:** 3.7V/1850 mAh**Głośnik:** 4 ohm**Obsługiwany zakres częstotliwości:**

FM: 87.50 – 108 MHz

DAB+ Pasma III: 5A – 13 F

PL

*Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższej specyfikacji bez uprzedzenia.*



*Jeśli kiedykolwiek w przyszłości będziesz chciał pozbyć się zużytego produktu pamiętaj, że: Odpady pochodzące z urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie powinny być składowane z razem z odpadami komunalnymi. Prosimy o poddanie urządzenia recyklingowi tam, gdzie jest to możliwe. W celu zaczerpnięcia dodatkowych informacji odnośnie utylizacji i recyklingu skontaktuj się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą. (Dyrektywa w sprawie odpadów pochodzących z urządzeń elektrycznych lub elektronicznych)*

<http://www.conrad.pl>