

**PL Instrukcja obsługi**
**Zestaw słuchawkowy dla graczy RF-GHD-100**

Nr produktu 1574530

**Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem**

Produkt służy jako słuchawki z funkcją głosową. Można podłączać go do smartfonów, konsol do gier, komputerów i innych urządzeń audio z gniazdem audio 3,5 mm. Regulator In-line służy do regulacji głośności oraz do włączania i wyłączania mikrofonu.

Urządzenie jest przeznaczone do użytku wewnątrz pomieszczeń, korzystanie na zewnątrz pomieszczeń nie jest dozwolone. Należy koniecznie unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazience itp.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji produktu nie można go w żaden sposób przebudowywać i/lub zmieniać. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, może on ulec uszkodzeniu. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, oparzenia itp. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie zawarte tutaj nazwy firm i nazwy produktów są znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

**Zakres dostawy**

- Zestaw słuchawkowy
- Instrukcja obsługi


**Aktualne instrukcje obsługi**

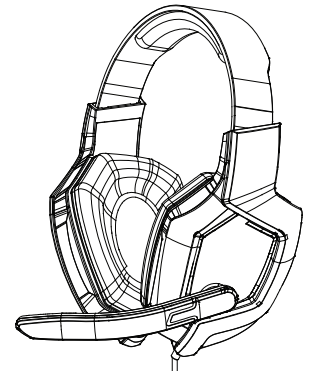
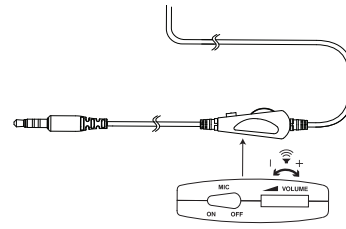
Aktualne instrukcje obsługi można pobrać, klikając link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) lub skanując przedstawiony kod QR. Należy przestrzegać instrukcji przedstawionych na stronie internetowej.

**Wskazówki bezpieczeństwa**


Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przestrzegaj zawartych w niej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzebraniem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Poza tym w takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

**a) Ogólne informacje**

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnuj, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Mogą one stać się niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Chroń produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażaj produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest zapewniona, jeśli produkt:
  - posiada widoczne uszkodzenia,
  - nie działa prawidłowo,
  - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
  - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek produktu nawet z niewielkiej wysokości spowodują jego uszkodzenie.
- Należy przestrzegać również wskazówek bezpieczeństwa i instrukcji obsługi innych urządzeń, do których produkt zostanie podłączony.
- Nie wolno słuchać muzyki przy dużym natężeniu dźwięku przez długi czas. Może to spowodować uszkodzenie słuchu.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii zasady działania, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego specjalisty.
- Prace konserwacyjne, regulacje i naprawy mogą być przeprowadzane wyłącznie przez specjalistę lub specjalistyczny warsztat.
- Jeśli pojawiają się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.


**Uruchomienie**


W celu uniknięcia zakłóceń lub niezgodności w dopasowaniu, które mogą spowodować uszkodzenie słuchawek lub podłączonego urządzenia, produkt należy podłączać wyłącznie do odpowiednich wyjść słuchawkowych 3,5 mm. Należy zwrócić uwagę na wartości połączeń podane w „Danych technicznych”. Jeżeli urządzenie audio nie jest wyposażone w odpowiednie do podłączenia słuchawek gniazda, należy zastosować odpowiedni adapter.

- Zmniejszyć całkowicie głośność wyjścia słuchawkowego podłączonego urządzenia.
- Podłączyć wtyk jack 3,5 mm zestawu słuchawkowego do odpowiedniego złącza urządzenia.
- Muszle nauszne można regulować, przesuwając je w górę i w dół. Muszle nauszne oznaczone są od wewnątrz literami **R** i **L**.
- Głośność można regulować na smartfonie/urządzeniu audio, a następnie ustawić głośność za pomocą regulatora „VOLUME” znajdującego się na kablu zestawu słuchawkowego.
- Rozłożyć mikrofon do przodu i ustawić przełącznik mikrofonu **ON MIC OFF** w położeniu **ON** (włączony), aby móc korzystać z mikrofonu i przeprowadzać rozmowy. Ustawić przełącznik mikrofonu w położeniu **OFF** (wyl.), aby wyłączyć mikrofon.

**Pielęgnacja i czyszczenie**

- Przed każdym czyszczeniem produkt należy odłączyć od urządzenia audio.
- W żadnym wypadku nie używaj agresywnych środków czyszczących, alkoholu czyszczącego lub innych chemicznych roztworów, gdyż może to uszkodzić obudowę lub nawet wpłynąć negatywnie na działanie.
- Do czyszczenia produktu używaj suchej, niepozostawiającej włókien szmatki.

**Utylizacja**


Urządzenia elektroniczne mogą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

**Dane techniczne**
**a) Ogólne informacje**

Przyłącze .....	wtyk jack 3,5 mm (4-pinowy)
Długość kabla .....	1,25 m
Warunki pracy/przechowywania ...	od -10 °C do +45 °C, 35% do 80% wilgotności względnej
Wymiary (szer. x wys. x gł.) .....	200 x 90 x 180 mm
Waga .....	ok. 243 g

**b) Słuchawki**

Zakres częstotliwości.....	20–20 000 Hz
Czułość.....	108 dB
Impedancja.....	32 Ω +/-10%
Ø przetwornika akustycznego .....	40 mm

**c) Mikrofon**

Typ.....	kondensator elektretowy
Czułość.....	-42 +/- 3 dB
Zakres częstotliwości.....	100–10 000 Hz
Charakterystyka kierunkowości ....	wielokierunkowa (kula)
Impedancja .....	2,2 kΩ

Niniejsza publikacja została wydana przez Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy ([www.conrad.com](http://www.conrad.com)).

Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Wszelkiego rodzaju reprodukcje, np. kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub rejestracja na urządzeniach elektronicznych do przetwarzania danych wymagają pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeniu w chwili druku.

Copyright 2017 by Conrad Electronic SE.

\*1574530\_v1\_1017\_02\_hk\_m\_pl