

## SPIS TREŚCI

Opis produktu	1-2
Cechy	2
Użytkowanie	3
Specyfikacja	4
Gwarancja	5

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

1x Słuchawki

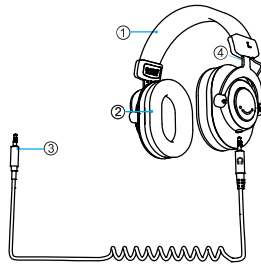
1x Instrukcja obsługi

## OPIS PRODUKTU

Profesjonalne słuchawki stereo Fifine H8 są idealne do monitorowania dźwięku w studiach nagraniowych, radiu, produkcji filmowej, wideo, elektronicznym zbieraniu wiadomości - i praktycznie w każdym zastosowaniu, w którym wymagana jest wysoka jakość dźwięku. Model H8 z zamkniętą konstrukcją nauszną cieszy się ogromną popularnością w profesjonalnych i domowych studiach nagraniowych. Charakteryzuje się wytrzymałą konstrukcją, wygodną składaną budową, komfortem i redukcją zewnętrznych zakłóceń dźwiękowych, zapewniając czysty głos i wysoką jakość odtwarzania dźwięku.

- Opaska na głowę - wykonana z miękkich i wygodnych materiałów.
- Nauszniki - z chłodzącymi poduszkami na uszy.
- Interfejs 3,5 mm - służy do podłączenia do komputera, telefonu lub miksera.
- Opaska na głowę regulowana za pomocą zatrzaskowego mechanizmu blokującego po lewej i prawej stronie.

1



## CECHY

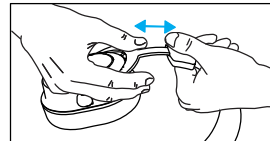
- Zaawansowana jakość wykonania i konstrukcja zaprojektowana z myślą o nagrywaniu i miksowaniu w studiu.
- Dostrojenie zapewniające lepszą wydajność w zakresie niskich częstotliwości.
- Konstrukcja nauszna dopasowująca się do kształtu uszu zapewnia doskonałą izolację dźwiękową w głośnym otoczeniu.
- Regulowany pałąk i przyciska dla użytkownika konstrukcja.
- Odczynny spiralny kabel połączeniowy 3,5 mm.
- Technologia łączności przewodowa.

2

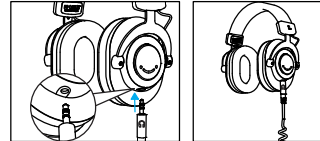
## UŻYTKOWANIE

### REGULACJA OPASKI NA GŁOWĘ

Opaska na głowę jest regulowana za pomocą zatrzaskowego mechanizmu blokującego po lewej i prawej stronie. Aby uzyskać dobrą jakość transmisji i najwyższy komfort, należy dopasować opaskę do głowy.



Wypożone w odczynny spiralny kabel połączeniowy z wtyczką 3,5 mm, dzięki czemu słuchawki są wygodniejsze w użyciu.

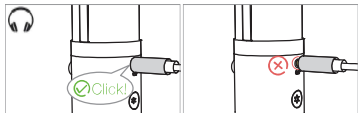


3

## KONFIGURACJA MIKROFONU

Możesz podłączyć słuchawki do gniazda mikrofonowego, aby monitorować swój głos w czasie rzeczywistym lub słuchać odtwarzanego dźwięku/dźwięku z komputera.

- Upewnij się, że słuchawki są całkowicie podłączone do gniazda mikrofonowego.



## KONFIGURACJA KOMPUTERA

Podłącz słuchawki do gniazda słuchawkowego komputera.



## SPECYFIKACJA

Numer modelu: H8  
Złącze słuchawkowe: przewodowe  
Zakres częstotliwości: 20 Hz - 20 kHz  
Impedancja: 32 Ω ± 15%  
Średnica głośnika: 50,0 mm  
Typ wtyczki: 3,5 mm

4

## KONTAKT

Strona na Facebooku: <http://bit.ly/FifinePage>

Dane kontaktowe: E-mail: [web@fifine.cc](mailto:web@fifine.cc)

Więcej informacji o produktach można znaleźć na stronie internetowej  
Strona internetowa firmy: <https://fifinemicrophone.com/>

5

## fifine INSTRUKCJA OBSŁUGI H8



B2B Version: 25-01

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.  
Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień ocenić odmiennostwo stanu fizycznego produktu od fizycznego nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennostwa należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennostwa może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Ostrzeżenia i informacje dotyczące bezpieczeństwa

Wszelkie informacje dotyczące obsługi urządzenia znajdujące się w instrukcji obsługi. Zanim zaczniesz z niego korzystać, zapoznaj się z jej treścią i stosuj się do zawartych w niej wskazówek.

Przed użyciem zapoznaj się również z poniższymi informacjami:

Ostrzeżenia i informacje dotyczące bezpieczeństwa dla kategorii: Audio

Słuchawki

Słuchawki to popularne akcesoria wykorzystywane w codziennym życiu, zarówno do rozrywki, jak i pracy. Aby zapewnić ich bezpieczne i komfortowe użytkowanie, poniżej ostrzeżenia i zalecenia zostały sformułowane zgodnie z wymogami Rozporządzenia (UE) 2023/988.

Ostrzeżenia dotyczące użytkowania

Ochrona słuchu: Długotrwałe narażenie na dźwięki o wysokiej głośności (powyżej 85 dB) może prowadzić do trwałego uszkodzenia słuchu. Zaleca się stosowanie umiarkowanego poziomu głośności. Używaj funkcji ochrony słuchu, jeśli słuchawki są w nią wyposażone (np. ograniczniki głośności).

Ochrona wzroku: Długotrwałe narażenie na światło o wysokiej głośności (powyżej 85 dB) może prowadzić do trwałego uszkodzenia wzroku. Zaleca się stosowanie umiarkowanego poziomu głośności.

Używaj funkcji ochrony słuchu, jeśli słuchawki są w nią wyposażone (np. ograniczniki głośności).

Ryzyko mechaniczne: Przechowuj słuchawki w dedykowanym etui, aby chronić je przed uszkodzeniami mechanicznymi, np. pęknięciem pałąka lub przewodów. Unikaj ciągnięcia za przewód w celu odłączenia słuchawek, co może prowadzić do uszkodzeń wtyczki lub gniazda.

Przechowuj słuchawki w dedykowanym etui, aby chronić je przed uszkodzeniami mechanicznymi, np. pęknięciem pałąka lub przewodów.

Unikaj ciągnięcia za przewód w celu odłączenia słuchawek, co może prowadzić do uszkodzeń wtyczki lub gniazda.

Ryzyko zakłóceń elektromagnetycznych (EMC): W przypadku modeli bezprzewodowych (Bluetooth) zachowaj bezpieczną odległość od urządzeń medycznych, takich jak rozruszniki serca. Unikaj korzystania ze słuchawek w pobliżu urządzeń emitujących silne zakłócenia elektromagnetyczne, takich jak routery Wi-Fi czy kuchenki mikrofalowe.

Zagrożenie dla dzieci: Słuchawki i ich elementy (np. wkładki douszne) mogą stanowić zagrożenie zadławienia dla dzieci poniżej 8. roku życia. Przechowuj je poza zasięgiem dzieci. Nie pozwalaj dzieciom korzystać z modeli z wysokim poziomem głośności bez nadzoru dorosłych.

Słuchawki i ich elementy (np. wkładki douszne) mogą stanowić zagrożenie zadławienia dla dzieci poniżej 8. roku życia. Przechowuj je poza zasięgiem dzieci. Nie pozwalaj dzieciom korzystać z modeli z wysokim poziomem głośności bez nadzoru dorosłych.

Ochrona przed czynnikiem zewnętrznym: Unikaj wystawiania słuchawek na działanie wilgoci, wody lub ekstremalnych temperatur, chyba że producent wyraźnie zaznaczył ich odporność na takie warunki (np. IPX4 dla wodoodpornych modeli).

Unikaj wystawiania słuchawek na działanie wilgoci, wody lub ekstremalnych temperatur, chyba że producent wyraźnie zaznaczył ich odporność na takie warunki (np. IPX4 dla wodoodpornych modeli).

Informacje dotyczące prawidłowego użytkowania

Ładowanie i konserwacja: W przypadku modeli bezprzewodowych ładuj słuchawki wyłącznie za pomocą oryginalnych kabli i ładowarek dostarczonych przez producenta. Regularnie czyść słuchawki, zwłaszcza wkładki douszne i nauszniki, aby zapobiec nagromadzeniu brudu i bakterii. Używaj miękkiej, suchej ściereczki lub dedykowanych środków czyszczących.

W przypadku modeli bezprzewodowych ładuj słuchawki wyłącznie za pomocą oryginalnych kabli i ładowarek dostarczonych przez producenta.

Regularnie czyść słuchawki, zwłaszcza wkładki douszne i nauszniki, aby zapobiec nagromadzeniu brudu i bakterii. Używaj miękkiej, suchej ściereczki lub dedykowanych środków czyszczących.

Dopasowanie i komfort użytkowania: Upewnij się, że słuchawki są odpowiednio dopasowane, aby uniknąć dyskomfortu podczas długotrwałego użytkowania.

W przypadku modeli dousznych lub dokanałowych stosuj odpowiednie końcówki (np. silikonowe), które zapewniają wygodę i dobrą izolację akustyczną. Upewnij się, że słuchawki są odpowiednio dopasowane, aby uniknąć dyskomfortu podczas długotrwałego użytkowania.

W przypadku modeli dousznych lub dokanałowych stosuj odpowiednie końcówki (np. silikonowe), które zapewniają wygodę i dobrą izolację akustyczną.

Zalecenia dla bezprzewodowych słuchawek: Funkcja Bluetooth działa najlepiej w zasięgu do 10 metrów bez przeszkód. Wyłączaj słuchawki, gdy nie są używane, aby oszczędzać baterię i minimalizować emisję sygnału.

Funkcja Bluetooth działa najlepiej w zasięgu do 10 metrów bez przeszkód. Wyłączaj słuchawki, gdy nie są używane, aby oszczędzać baterię i minimalizować emisję sygnału.

Bezpieczne przechowywanie: Przechowuj słuchawki w suchym i czystym miejscu, najlepiej w dołączonym etui, aby chronić je przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz kurzem.

Przechowuj słuchawki w suchym i czystym miejscu, najlepiej w dołączonym etui, aby chronić je przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz kurzem.

Dodatkowe środki ostrożności

Ochrona środowiska: Zuyte słuchawki, baterie oraz akcesoria elektroniczne należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.

Modele z wbudowanymi akumulatorami należy oddawać do specjalnych punktów zbiórki w celu ich recyklingu.

Zużyte słuchawki, baterie oraz akcesoria elektroniczne należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.

Modele z wbudowanymi akumulatorami należy oddawać do specjalnych punktów zbiórki w celu ich recyklingu.

Zabezpieczenie prywatności: W przypadku słuchawek wyposażonych w funkcje takie jak asystenci głosowi lub wbudowane mikrofony, upewnij się, że Twoje urządzenia są chronione hasłem, aby uniknąć przypadkowego uruchomienia funkcji nagrywania.

W przypadku słuchawek wyposażonych w funkcje takie jak asystenci głosowi lub wbudowane mikrofony, upewnij się, że Twoje urządzenia są chronione hasłem, aby uniknąć przypadkowego uruchomienia funkcji nagrywania.

**Ochrona Środowiska**  
Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usowanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.  
Produkt spełnia wymagania dyrektyw, tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykręte i wyeliminowane.

Importer:  
INNPRO Robert Błędowski sp. z o.o.  
Rudzka 65c 44-200 Rybnik, Polska  
tel. +48 533 234 303  
[hurt@innpro.pl](mailto:hurt@innpro.pl) / [www.innpro.pl](http://www.innpro.pl)

Producent:  
Zhaoging Junfeng Electronics Co., Ltd.  
Waijing Industry Village, No. 6, Duanzhou 3rd Road, Zhaoging 518016  
Guangdong Province, China  
[sales36@fifinedesign.com](mailto:sales36@fifinedesign.com)

Przedstawiciel w UE:  
Unico authentication technology service SARL  
Chez Domideal 11 Avenue Carnot 11  
25000 BESANCON, Doubs, Francja  
[info@unic-sarl.com](mailto:info@unic-sarl.com)