



---

# HyperX CloudX Flight<sup>™</sup>



---

## Numery katalogowe

---

HX-HSCFX-BK/WW

---



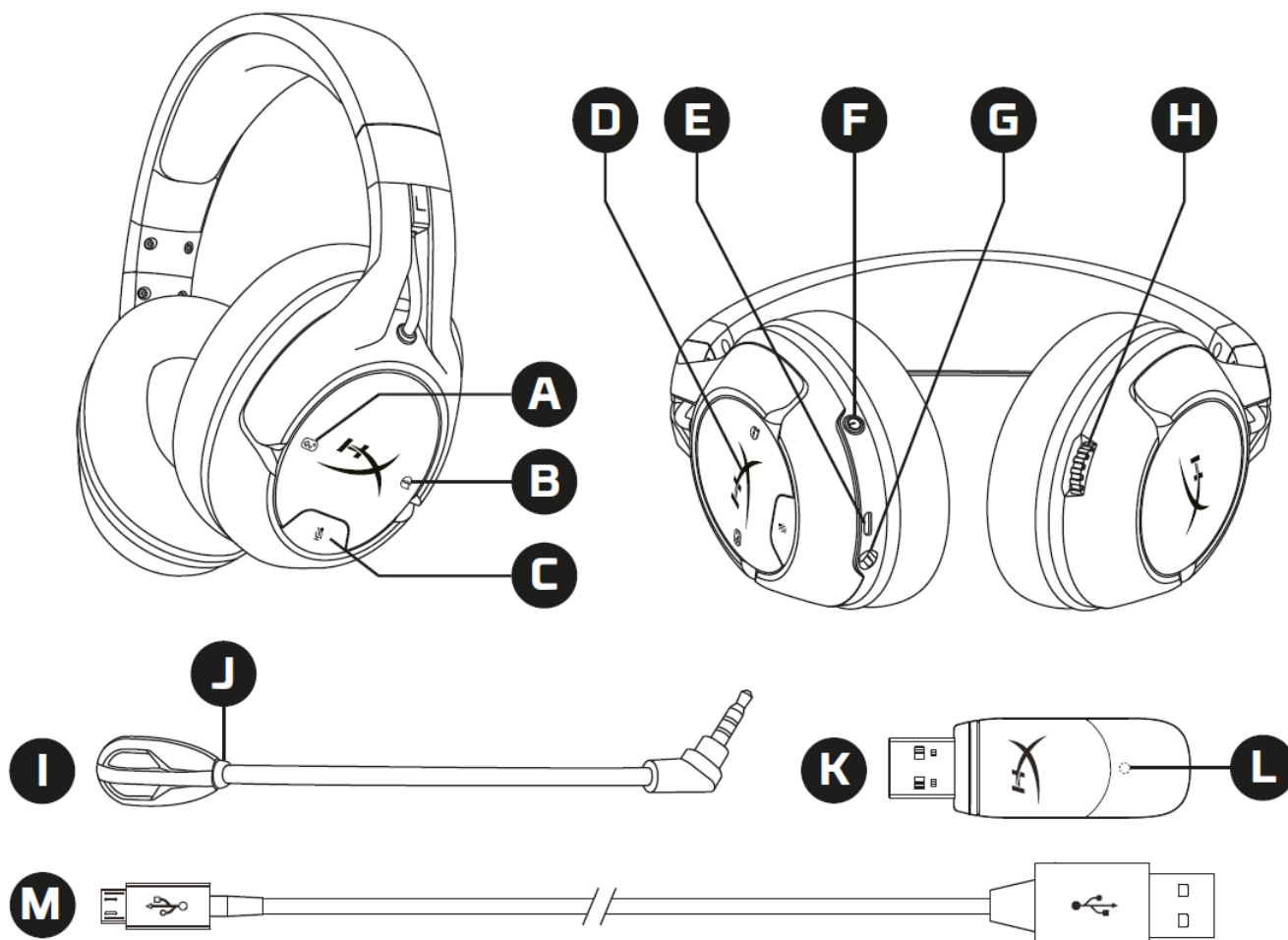
---

## SPIS TREŚCI

Prezentacja.....	3
Dane techniczne .....	4
Instrukcja obsługi.....	5
Użytkowanie z konsolą Xbox One® .....	5
Obsługa zestawu słuchawkowego.....	6
Sygnalizacja dźwiękowa stanu zestawu słuchawkowego.....	8
Ładowanie zestawu słuchawkowego .....	9
Ręczne wiązanie zestawu słuchawkowego z modułem łączności bezprzewodowej.....	10
Pytania? Problemy z konfiguracją? .....	11



## Prezentacja



- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Przycisk poziomu dźwięku w grze</li> <li>B. Przycisk poziomu dźwięku rozmowy</li> <li>C. Przycisk wyciszenia mikrofonu</li> <li>D. Wskaźnik LED na nauszniku</li> <li>E. Port USB do ładowania</li> <li>F. Przycisk zasilania</li> <li>G. Port mikrofonu</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>H. Pokrętko głośności</li> <li>I. Odłączany mikrofon</li> <li>J. Wskaźnik LED wyciszenia mikrofonu</li> <li>K. Moduł łączności bezprzewodowej</li> <li>L. Wskaźnik stanu łączności bezprzewodowej</li> <li>M. Przewód USB do ładowania</li> </ul> |
|---|--|



---

## Dane techniczne

### Słuchawki

Przetwornik: dynamiczny, o średnicy 50mm, z magnesami neodymowymi

Typ: wokółuszne, zamknięte

Pasma przenoszenia: 20Hz–20 000Hz

Impedancja: 32Ω

Poziom ciśnienia akustycznego: 113dB SPL/mW przy 1kHz

Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD): < 2%

Waga: 288g

Waga z mikrofonem: 298g

Długość i typ przewodu: Przewód USB do ładowania (1m)

### Mikrofon

Element: elektretowy mikrofon pojemnościowy

Wzorzec polaryzacji: dwukierunkowy, tłumienie hałasu

Pasma przenoszenia: 100Hz-10 000 Hz

Czułość: -51dBV (0dB=1V/Pa,1kHz)

### Czas pracy baterii\*

30 godzin – bez podświetlenia LED

18 godzin – podświetlenie pulsujące

13 godzin – podświetlenie stałe

### Zasięg bezprzewodowy\*\*

2,4 GHz

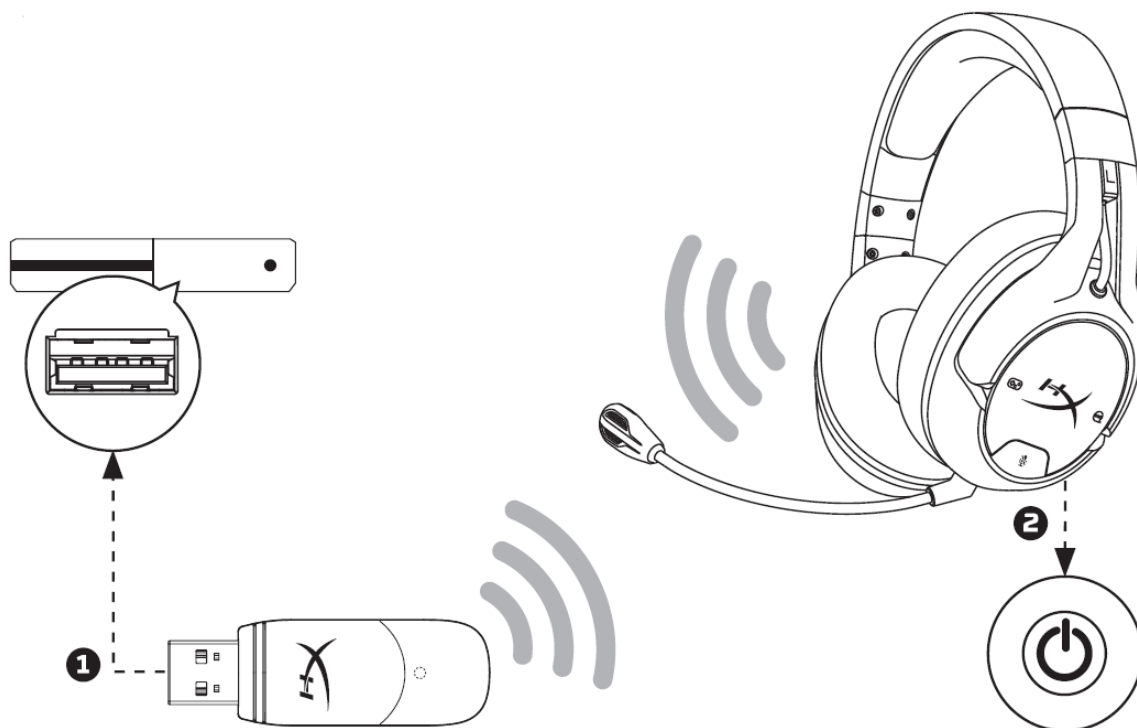
do 20 metrów

\*Wyniki uzyskane przy głośności słuchawek ustawionej na 50%.

\*\*Zasięg łączności bezprzewodowej zależy od warunków otoczenia.

## Instrukcja obsługi

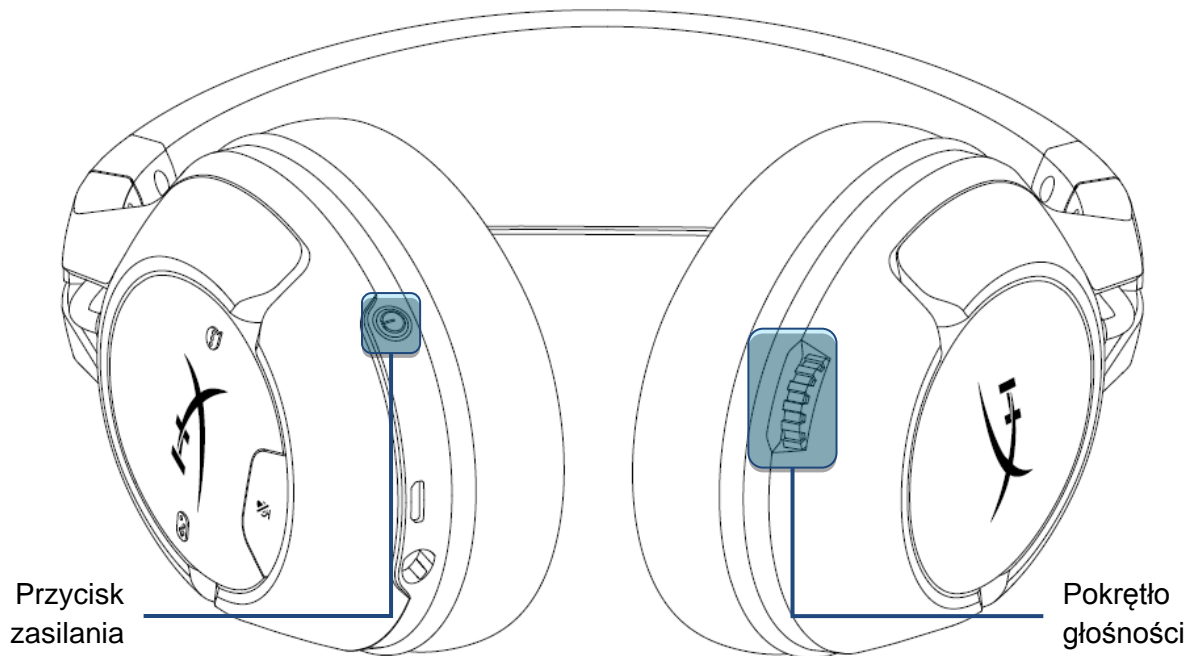
### Użytkowanie z konsolą Xbox One®



1. Podłącz moduł łączności bezprzewodowej do portu USB w konsoli Xbox One®.
2. Włącz zestaw słuchawkowy.
3. Gdy wskaźnik stanu łączności bezprzewodowej na module świeci światłem ciągłym, połączenie z zestawem słuchawkowym zostało nawiązane.
4. Jeśli użytkownik jest zalogowany do konta, konsola Xbox One® przypisze zestaw słuchawkowy do tego konta i powiadomi użytkownika.

**Uwaga:** Kiedy zestaw słuchawkowy jest podłączony do konsoli Xbox One®, dźwięk w telewizorze nie jest automatycznie wyciszany ani regulowany.

## Obsługa zestawu słuchawkowego



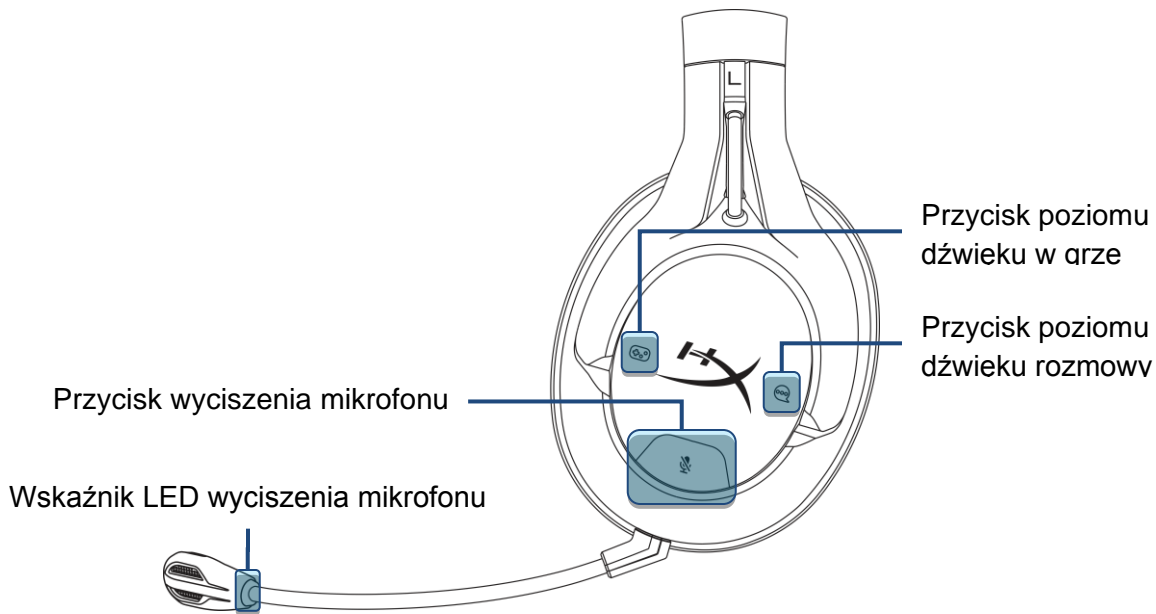
### Przycisk zasilania

Przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć zestaw słuchawkowy.

Po włączeniu zestawu krótkie naciśnięcie przycisku zasilania pozwala przełączać kolejne tryby podświetlenia LED słuchawek. Obsługiwane efekty LED to podświetlenie stałe (domyślne), pulsujące i brak podświetlenia.

### Pokrętko głośności

Obróć pokrętko w górę lub w dół, aby wyregulować głośność.



### Przyciski poziomu dźwięku gry/rozmowy

Naciśnij przyciski poziomu dźwięku gry/rozmowy, aby dostosować względną głośność gry i rozmowy.



Regulacja poziomu dźwięku gry/rozmowy jest niezależna od ogólnego ustawienia głośności w słuchawkach.

### Przycisk wyciszenia mikrofonu

Naciśnij przycisk wyciszenia mikrofonu, aby wyciszyć mikrofon lub ponownie go włączyć. Wskaźnik LED wskazuje stan wyciszenia mikrofonu.

Wskaźnik LED wyciszenia mikrofonu	Stan mikrofonu
Świeci	Wyciszony
Nie świeci	Włączony

Przytrzymaj przycisk wyciszenia mikrofonu przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć monitorowanie mikrofonu.



## Sygnalizacja dźwiękowa stanu zestawu słuchawkowego

Zestaw słuchawkowy emituje sygnały dźwiękowe wskazujące stan zasilania, względny poziom dźwięku gry i rozmowy, wyciszenie mikrofonu monitorowanie mikrofonu oraz stan naładowania baterii.

Stan zasilania	Sygnał dźwiękowy
Włączenie zasilania	Jeden sygnał dźwiękowy (wysoki)
Wyłączenia zasilania	Dwa sygnały dźwiękowe (wysoki, niski)

Stan głośności	Sygnał dźwiękowy
Ustawienie maksymalnej głośności	Trzy sygnały dźwiękowe (wysokie)
Ustawienie zerowej głośności	Trzy sygnały dźwiękowe (niskie)

Stan względnego poziomu dźwięku gry/rozmowy	Sygnał dźwiękowy
Ustawienie 50% gra / 50% rozmowa	Jeden sygnał dźwiękowy (średni)
Ustawienie 100% gra / 0% rozmowa	Dwa sygnały dźwiękowe (niskie)
Ustawienie 0% gra / 100% rozmowa	Dwa sygnały dźwiękowe (niskie)

Stan wyciszenia mikrofonu	Sygnał dźwiękowy
Mikrofon wyciszony	Dwa sygnały dźwiękowe (wysokie)
Mikrofon aktywny	Jeden sygnał dźwiękowy (wysoki)

Stan monitorowania mikrofonu	Sygnał dźwiękowy
Monitorowanie mikrofonu włączone	Jeden sygnał dźwiękowy (niski)
Monitorowanie mikrofonu wyłączone	Jeden sygnał dźwiękowy (niski)

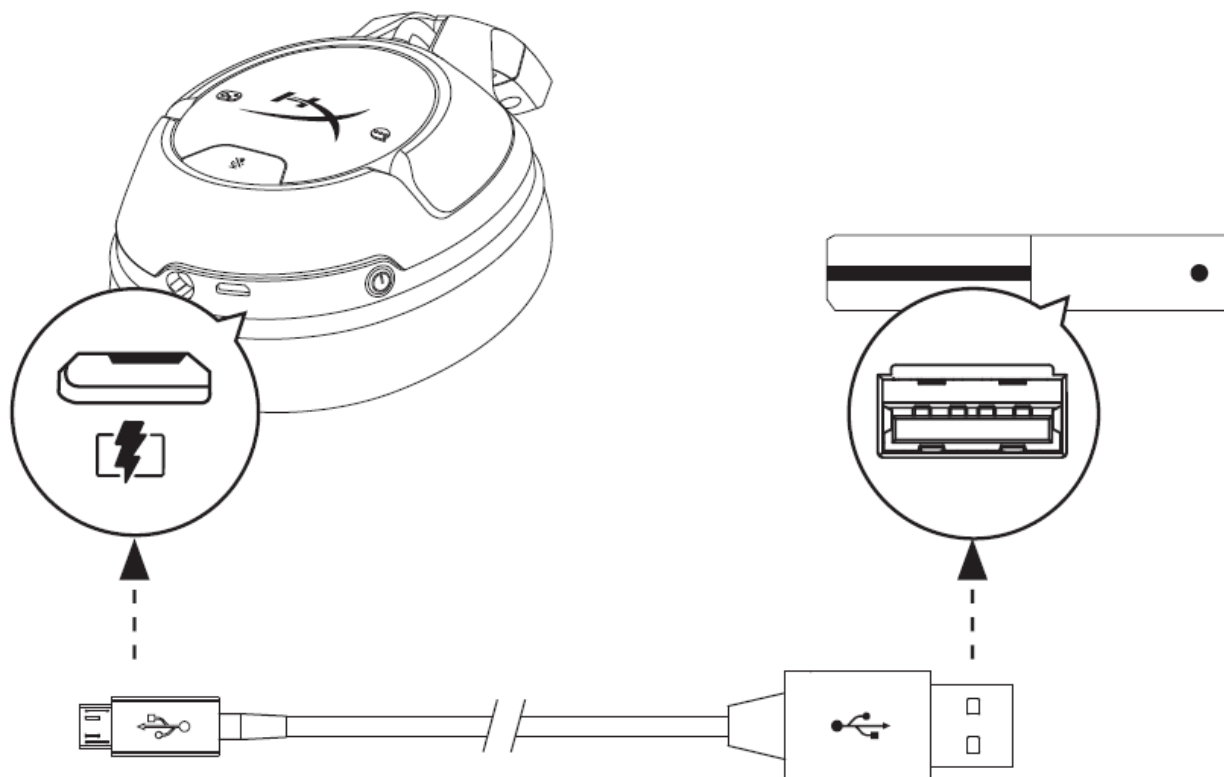
Stan baterii	Sygnał dźwiękowy
Poziom naładowania 25%	Dwa sygnały dźwiękowe (niskie)
Poziom naładowania 10%	Trzy sygnały dźwiękowe (niskie)
Poziom naładowania 5%	Pięć sygnałów dźwiękowych (średni, niski, średni, niski, średni)





## Ładowanie zestawu słuchawkowego

Kiedy zestaw słuchawkowy jest podłączony do ładowarki przewodem USB, wskaźnik LED na nauszniku sygnalizuje stan ładowania.

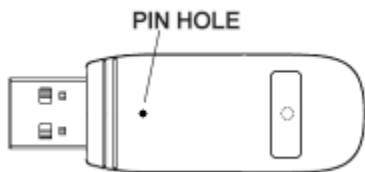


Wskaźnik LED na nauszniku	Stan ładowania
Pulsuje	Ładowanie
Nie świeci	Ładowanie zakończone

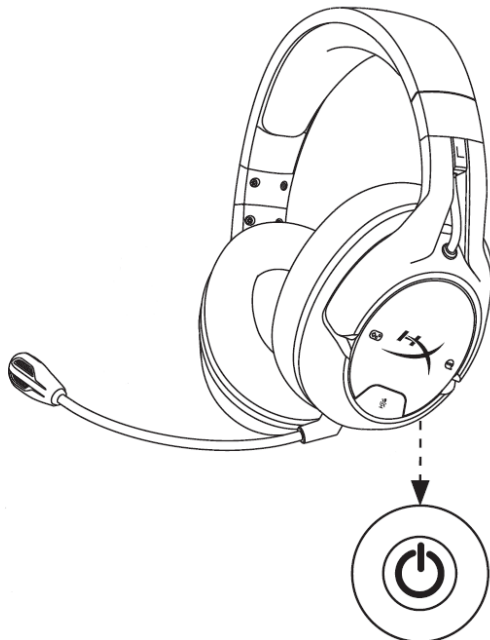
## Ręczne wiązanie zestawu słuchawkowego z modulem łączności bezprzewodowej

Zestaw słuchawkowy i moduł łączności bezprzewodowej są powiązane fabrycznie i gotowe do użycia. Jeśli konieczne jest ręczne wykonanie wiązania między zestawem słuchawkowym a modulem łączności bezprzewodowej, wykonaj następujące czynności.

1. Upewnij się, że zestaw słuchawkowy jest wyłączony.
2. Podłącz moduł łączności bezprzewodowej do portu USB w konsoli Xbox One®.
3. Szpilką naciśnij mały przycisk z tyłu modułu łączności bezprzewodowej i przytrzymaj przez 3 sekundy. Wskaźnik LED na module łączności bezprzewodowej zacznie migać z dużą częstotliwością.



4. Przy wyłączonym zestawie słuchawkowym naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania zestawu przez 10 sekund, aby włączyć tryb wiązania urządzeń. Wskaźnik LED na nauszniku zacznie błyskać z dużą częstotliwością.



5. Proces wiązania urządzeń jest zakończony, kiedy wskaźnik LED na module łączności bezprzewodowej świeci światłem ciągłym, a wskaźnik LED na nauszniku zestawu słuchawkowego powraca do ostatnio używanego trybu.



---

## Pytania? Problemy z konfiguracją?

Skontaktuj się z działem pomocy technicznej HyperX na stronie: [hyperxgaming.com/support/headsets](https://hyperxgaming.com/support/headsets)