

OPENFIT AIR

Podręcznik użytkownika

T511

Aplikacja

Pobierz aplikację Shokz

Aplikacja Shokz pozwala przełączać tryby korektora, łączyć się z dwoma urządzeniami jednocześnie, dostosowywać sterowanie dotykowe, aktualizować oprogramowanie sprzętowe i wiele więcej. Pobierz aplikację teraz, aby uzyskać płynne wrażenia z korzystania z urządzenia.

*Apple i logo Apple są znakami towarowymi firmy Apple Inc., zarejestrowanymi w USA i innych krajach. Google Play jest znakiem towarowym firmy Google LLC.



Shokz



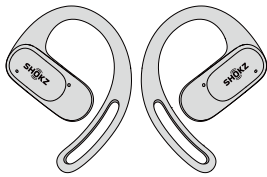
Katalog

W PUDEŁKU	03
NOSZENIE I UŻYWANIE	05
Schemat wkładki dousznej	06
Obudowa wkładki dousznej	07
Parowanie	08
Noszenie	10
STEROWANIE DOTYKOWE	12
Kontrola muzyki	13
Sterowanie połączeniami	14
Regulacja głośności	15
Sterowanie pojedynczą słuchawką	16
WSKAŹNIK LED	17
Wskaźnik LED w etui ładującym	18
ŹRÓDŁO ZASILANIA	20
Włączanie/wyłączanie i czuwanie	21
Ładowanie wkładek dousznych	23
Ładowanie etui ładującego	24

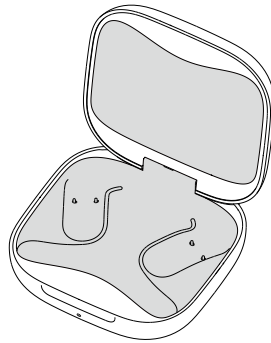
DODATKOWE FUNKCJE	25
Parowanie wielopunktowe	26
Automatyczne łączenie	28
Resetowanie	29
KONSERWACJA	30
Czyszczenie	31
Klasa IP	32
OBSŁUGA POSPRZEDAŻOWA	33
Lokalizacja numeru seryjnego	34
Gwarancja	35

W pudełku

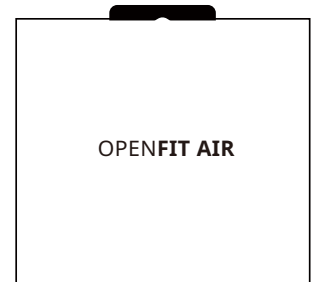
W pudełku



Bezprzewodowe słuchawki
OpenFit Air *2



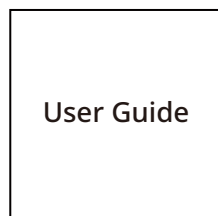
Etui ładujące OpenFit Air *1



Opakowanie OpenFit Air *1



Kabel do ładowania
USB-C *1



Instrukcja obsługi *1



Dokumentacja
prawna *1

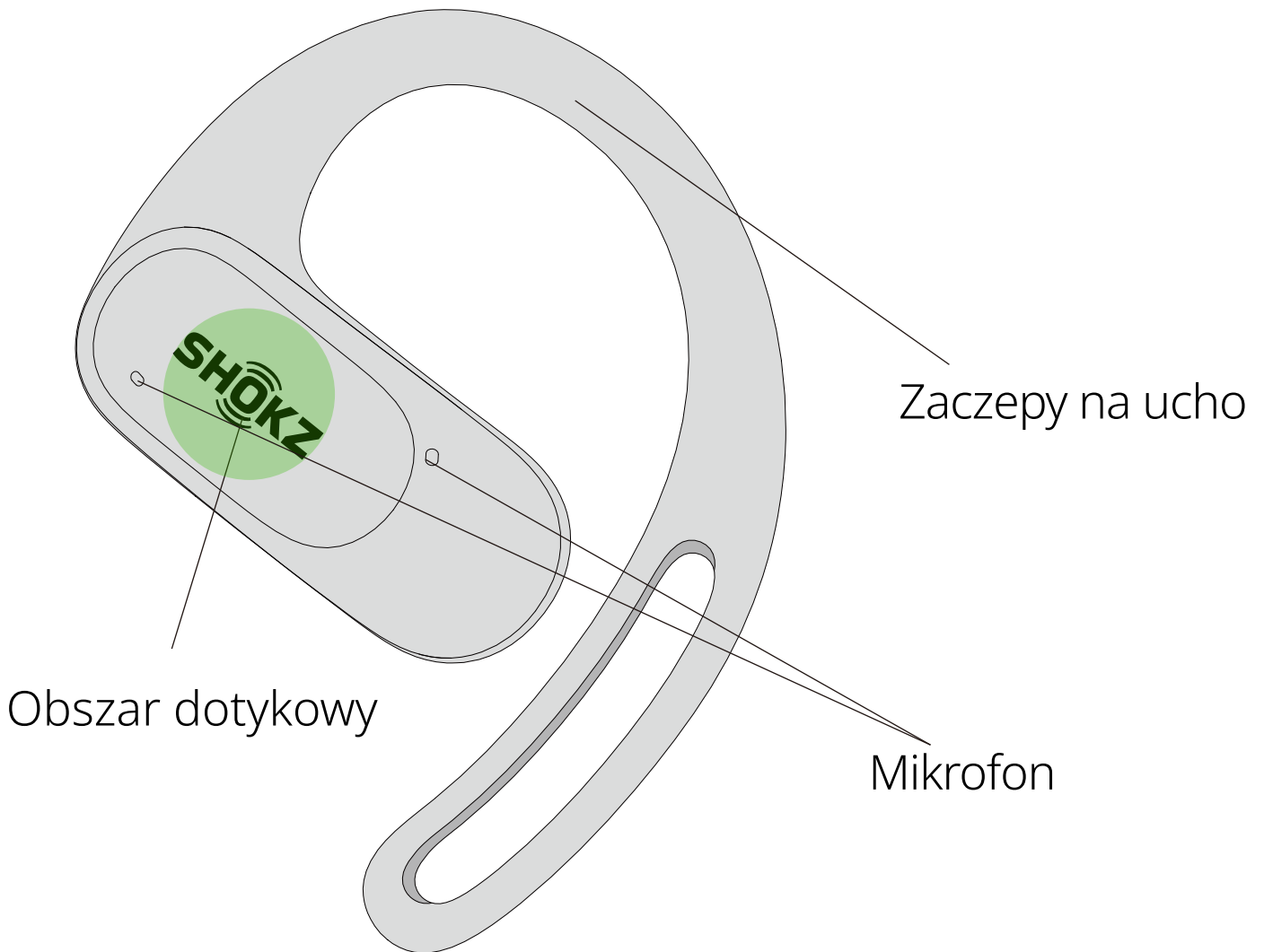


Karta gwarancyjna *1

Nie należy używać produktu, jeśli brakuje któregokolwiek z powyższych elementów lub produkt jest uszkodzony. Skontaktuj się ze swoim sprzedawcą lub natychmiast dotrzyj do nas.
(patrz str. 33: Serwis posprzedażowy)

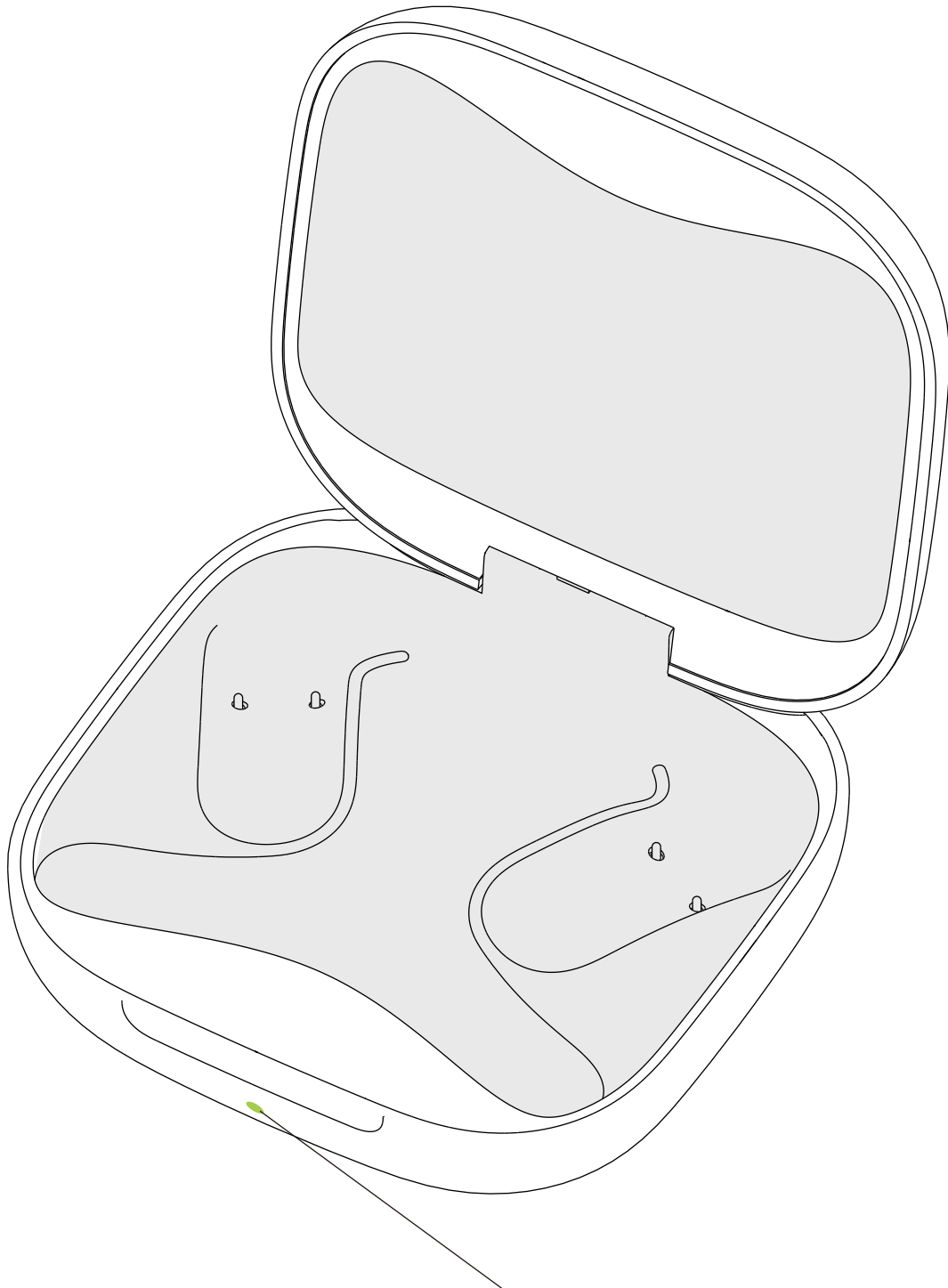
Noszenie i używanie

Schemat wkładki dousznej



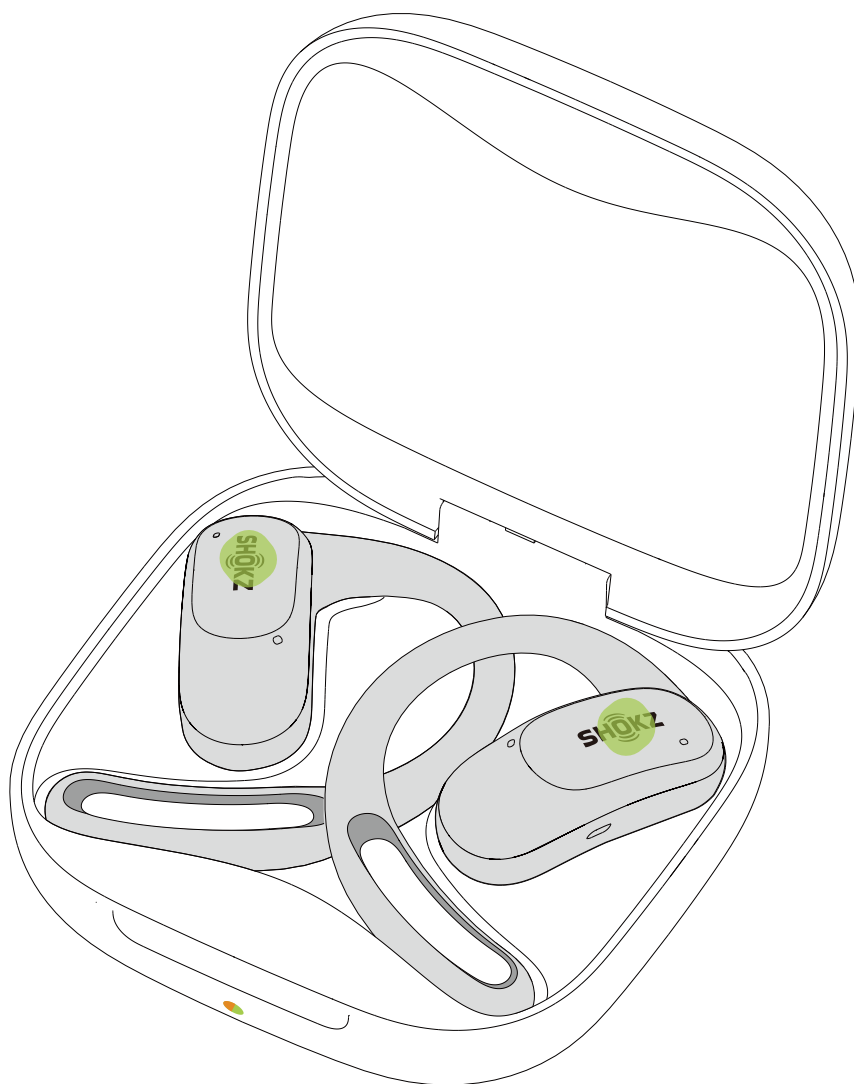
*Przycisk dotykowy słuchawki znajduje się w miejscu, w którym widocznej jest logo Shokz.

Obudowa wkładki dousznej



Wskaźnik LED w etui ładującym

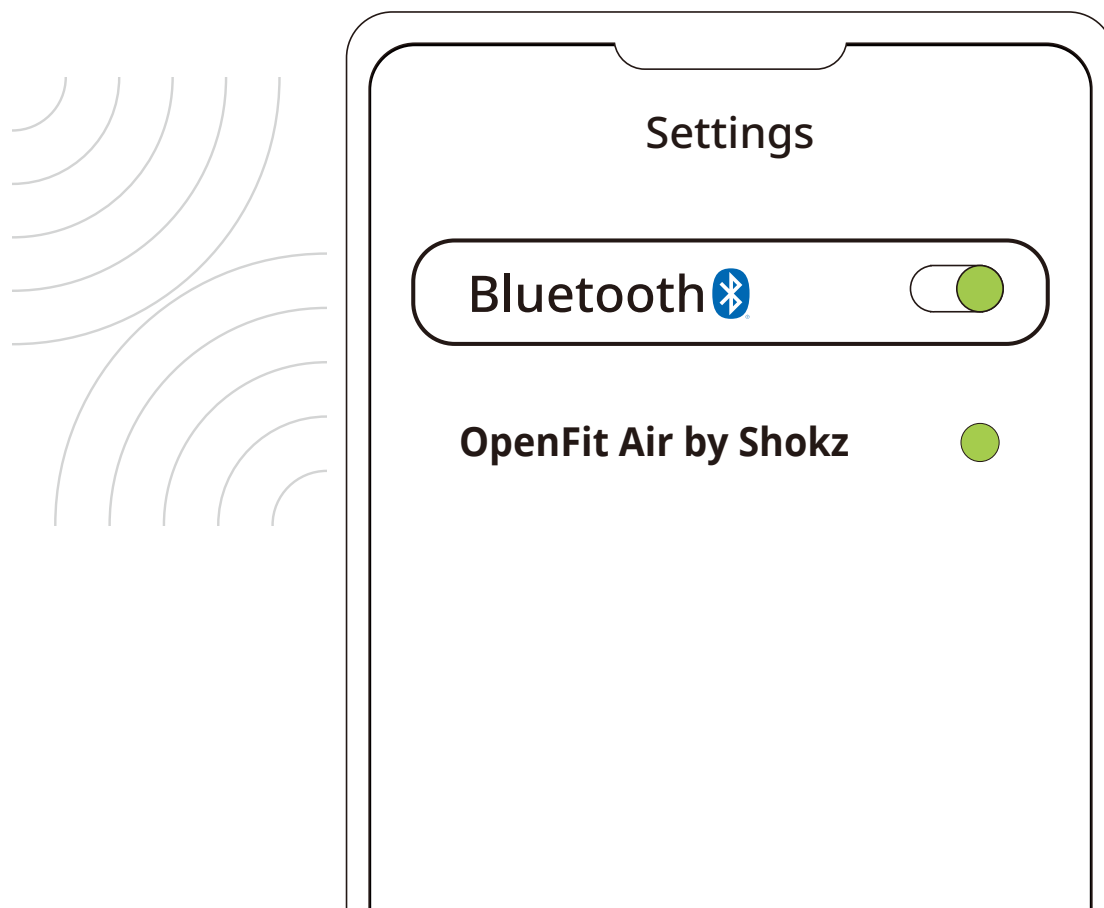
Parowanie



Przy pierwszym użyciu: Otwórz etui do ładowania, aby natychmiast wejść w tryb parowania Bluetooth, a diody wskaźnikowe w etui będą migać na pomarańczowo i zielono.

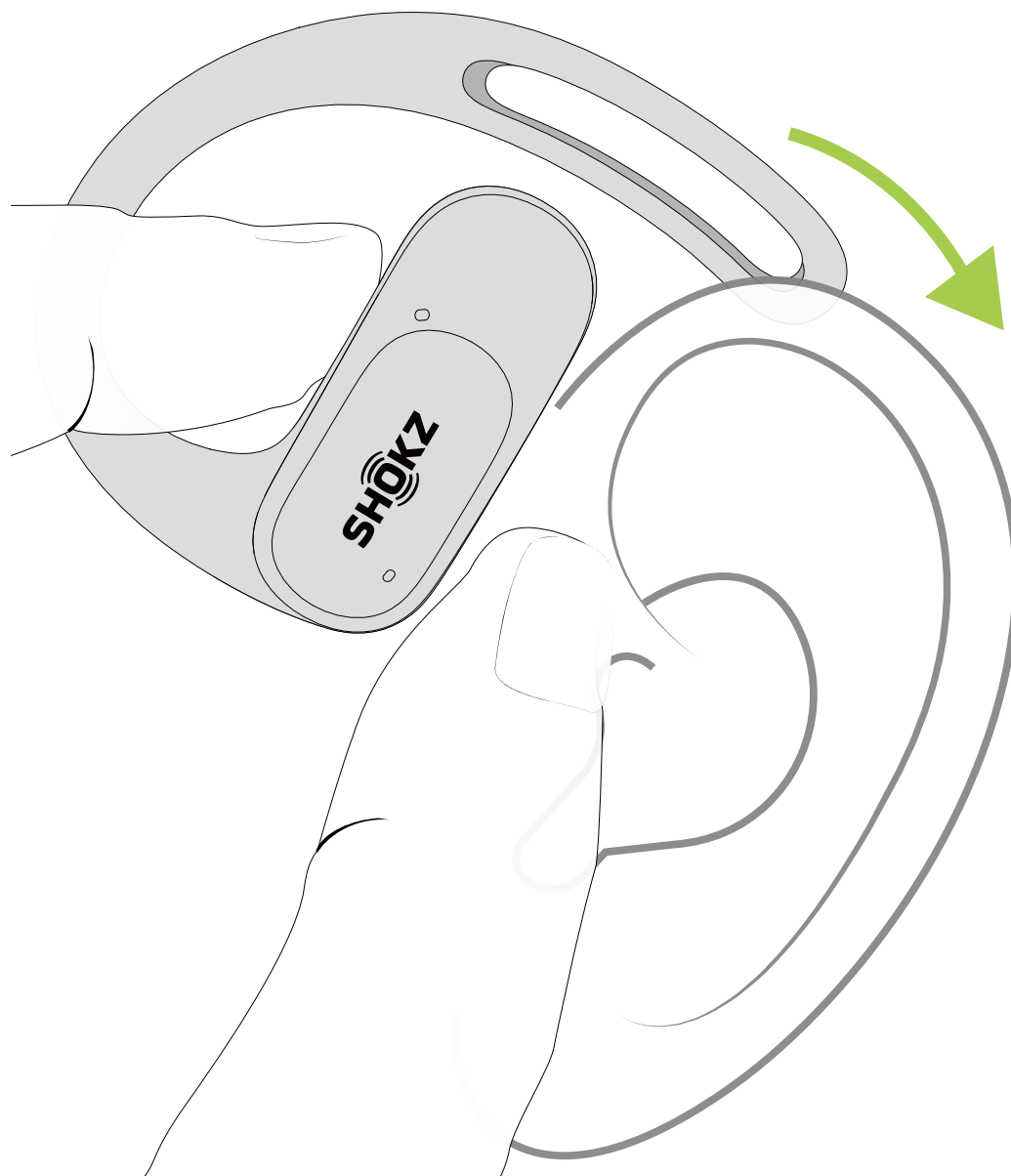
W przypadku kolejnych parowań:

1. Umieść obie wkładki douszne w etui do ładowania;
2. Naciśnij i przytrzymaj obszar dotykowy wkładek dousznych dwoma palcami jednocześnie, aż lampki kontrolne będą migać na pomarańczowo i zielono, co oznacza, że wkładki douszne weszły w tryb parowania;



3. Włącz funkcję Bluetooth i wybierz „OpenFit Air by Shokz”. Po zakończeniu urządzenie wyświetli informację o udanym parowaniu.

Noszenie



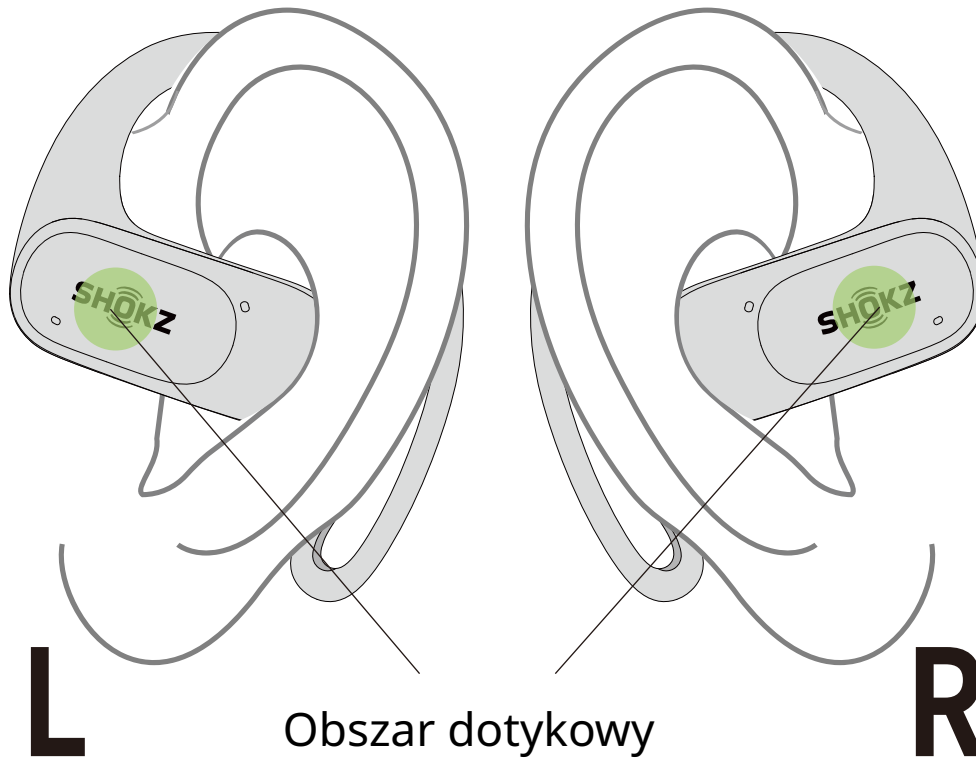
1. Wyjmij słuchawki z etui.
2. Umieść je nad uszami.





3. Delikatnie obróć słuchawki douszne do tyłu, pozwalając, aby haczyk owinął się wokół uszu.
4. Gotowe!

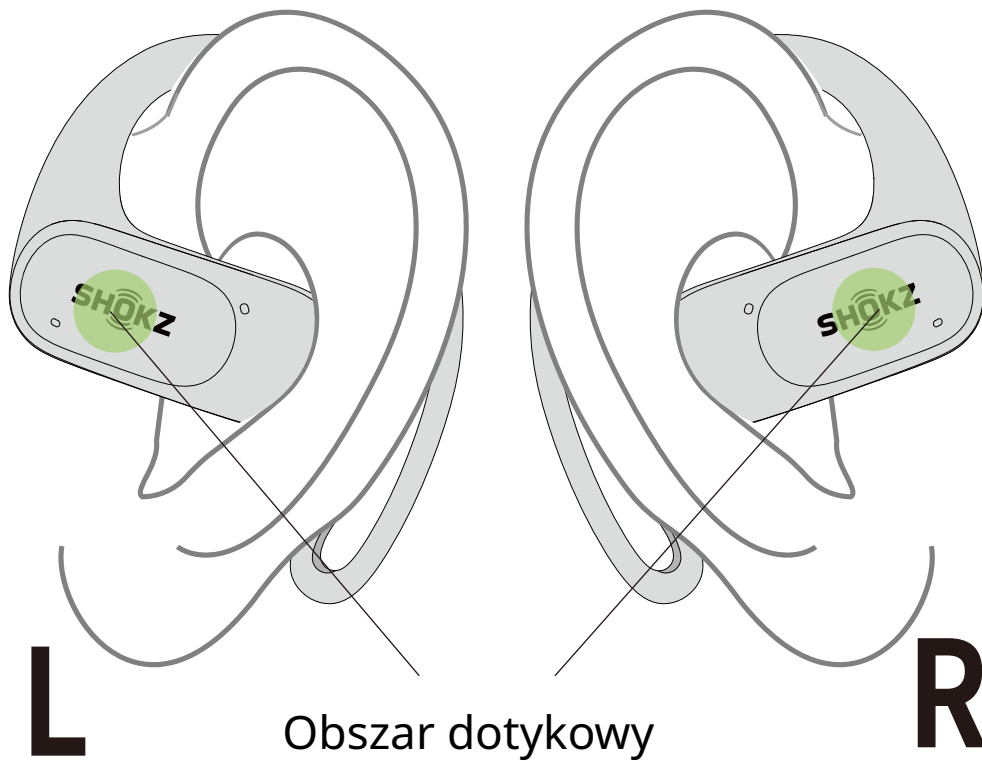
Sterowanie dotykowe




Kontrola muzyki



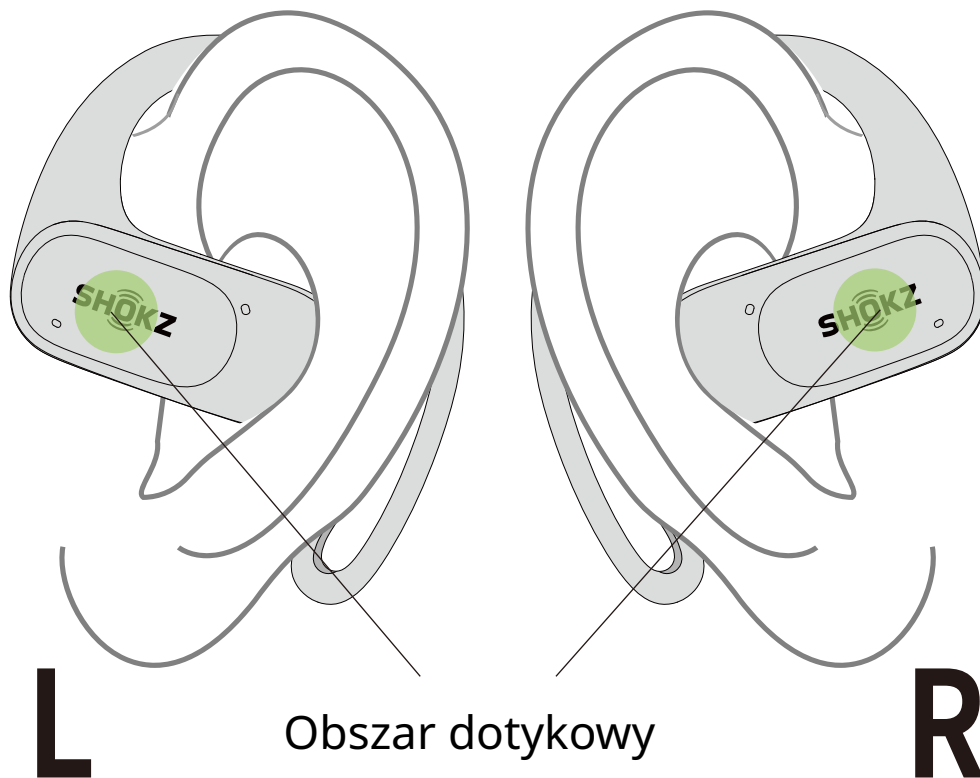
L	 Odtwarzanie/wstrzymywanie muzyki ● ● Kliknij dwukrotnie podczas odtwarzania muzyki
R	 Odtwarzanie następnego utworu ● ● Kliknij dwukrotnie podczas odtwarzania muzyki

Sterowanie połączeniami



L lub R		Odbieranie połączenia ● ● Kliknij dwukrotnie dowolną słuchawkę
		Kończenie połączenia ● ● Kliknij dwukrotnie dowolną słuchawkę
		Odrzucanie połączenia ● Naciśnij i przytrzymaj L lub R słuchawkę podczas odbierania połączenia

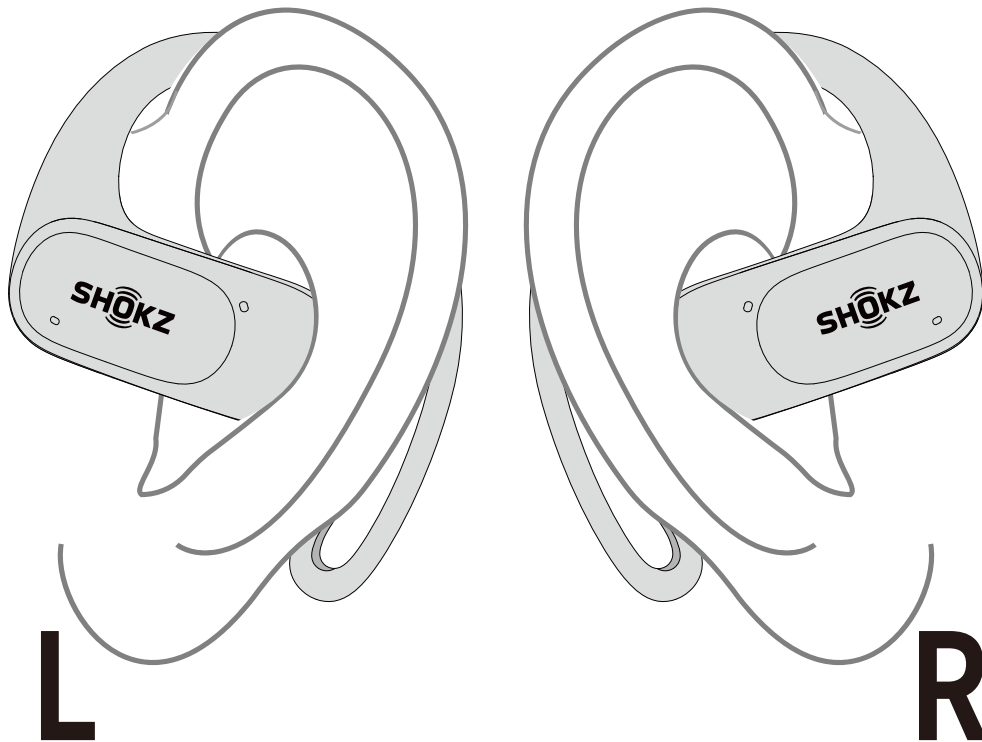
Regulacja głośności



L	 Zmniejszanie głośności o jeden poziom  Naciśnij i przytrzymaj (przez 2 sekundy) podczas słuchania muzyki lub podczas połączeń
R	 Zwiększanie głośności o jeden poziom  Naciśnij i przytrzymaj (przez 2 sekundy) podczas słuchania muzyki lub podczas połączeń

#Ciągła regulacja głośności: Podczas słuchania muzyki lub podczas połączeń naciśnij i przytrzymaj odpowiednią słuchawkę, aż zostanie osiągnięta żądany poziom głośności

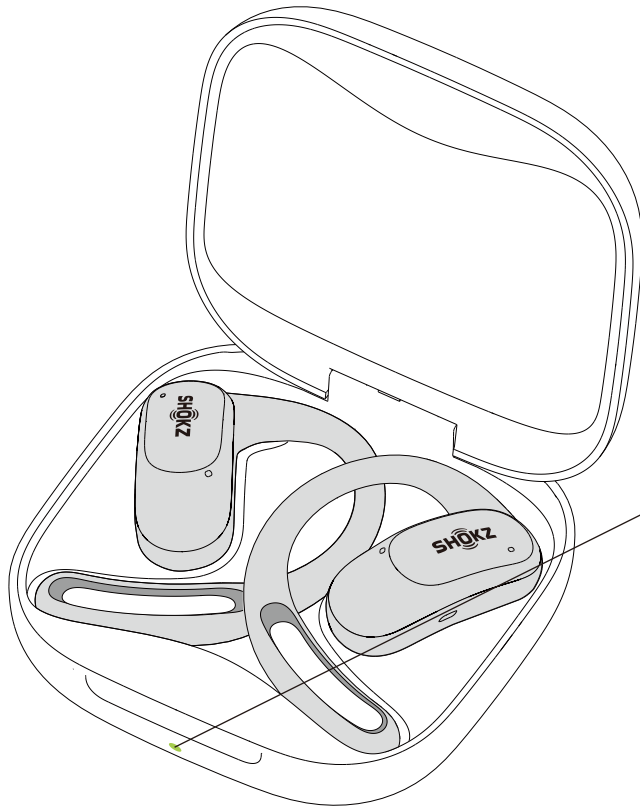
Sterowanie pojedynczą słuchawką



Obie wkładki douszne obsługują dźwięk mono i prowadzenie rozmów. Podczas korzystania z pojedynczej wkładki dousznej zachowuje ona funkcję swojego aktualnego przycisku. (patrz sterowanie muzyką na stronie 13 i sterowanie połączeniami na stronie 14)

Wskaźnik LED

Wskaźnik LED w etui ładującym



Wskaźnik LED w etui ładującym

1. Gdy słuchawki douszne znajdują się w etui ładującym, wskaźnik wyświetla poziom naładowania akumulatora słuchawek.

Wysoki poziom baterii	Podczas otwierania, zielona dioda gaśnie po 5 sekundach
Niski poziom naładowania baterii	Po otwarciu, pomarańczowe światło gaśnie po 5 sekundach

* Uwaga: Gdy dwie wkładki douszne znajdują się w etui do ładowania, dioda LED wskaże baterię tej, która ma niższy poziom baterii.



Wskaźnik LED w etui ładującym

2. Gdy słuchawki nie znajdują się w etui ładującym, wskaźnik wyświetla poziom naładowania akumulatora etui ładującego.

Wysoki poziom baterii w ładowarce	Gdy Etui do ładowania jest otwarte lub zamknięte, zielona lampka gaśnie po 5 sekundach
Niski poziom baterii w ładowarce	Gdy etui do ładowania jest otwarte lub zamknięte, pomarańczowe światło gaśnie po 5 sekundach

3. Po podłączeniu do zewnętrznego źródła zasilania

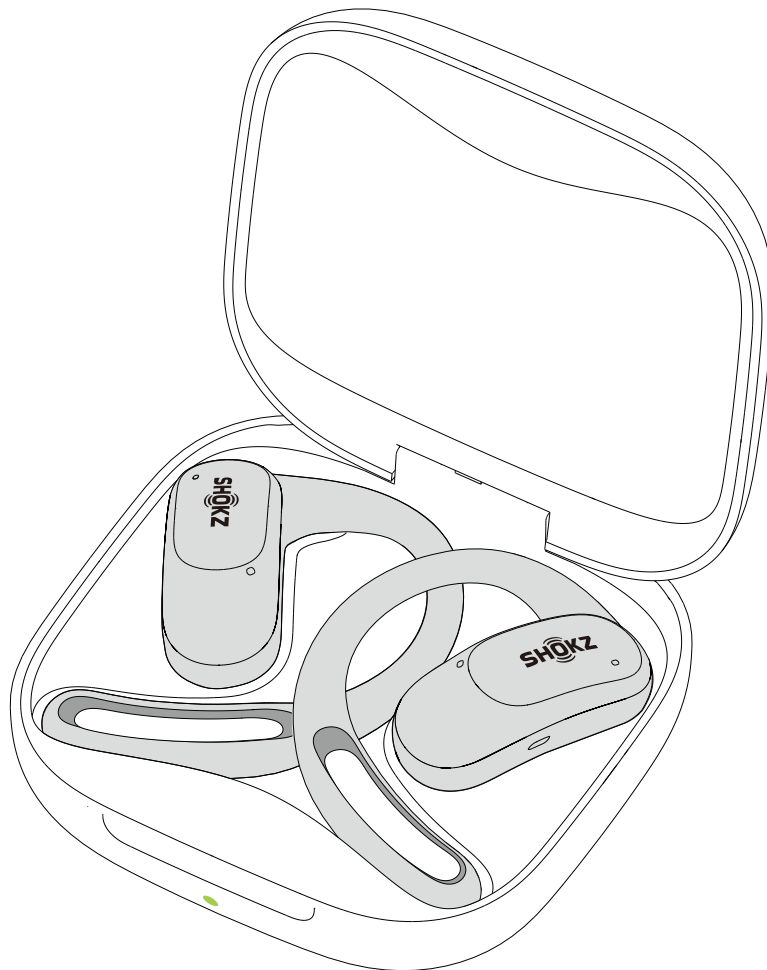
Ładowanie	Pomarańczowa dioda pozostaje włączona
Zakończone ładowanie	Zielona lampka pozostaje włączona

4. Inne

Parowanie	Lampki wskaźnikowe migają na pomarańczowo i zielono
Przywrócenie danych fabrycznych	Pomarańczowa dioda gaśnie po 5 sekundach

Źródło zasilania

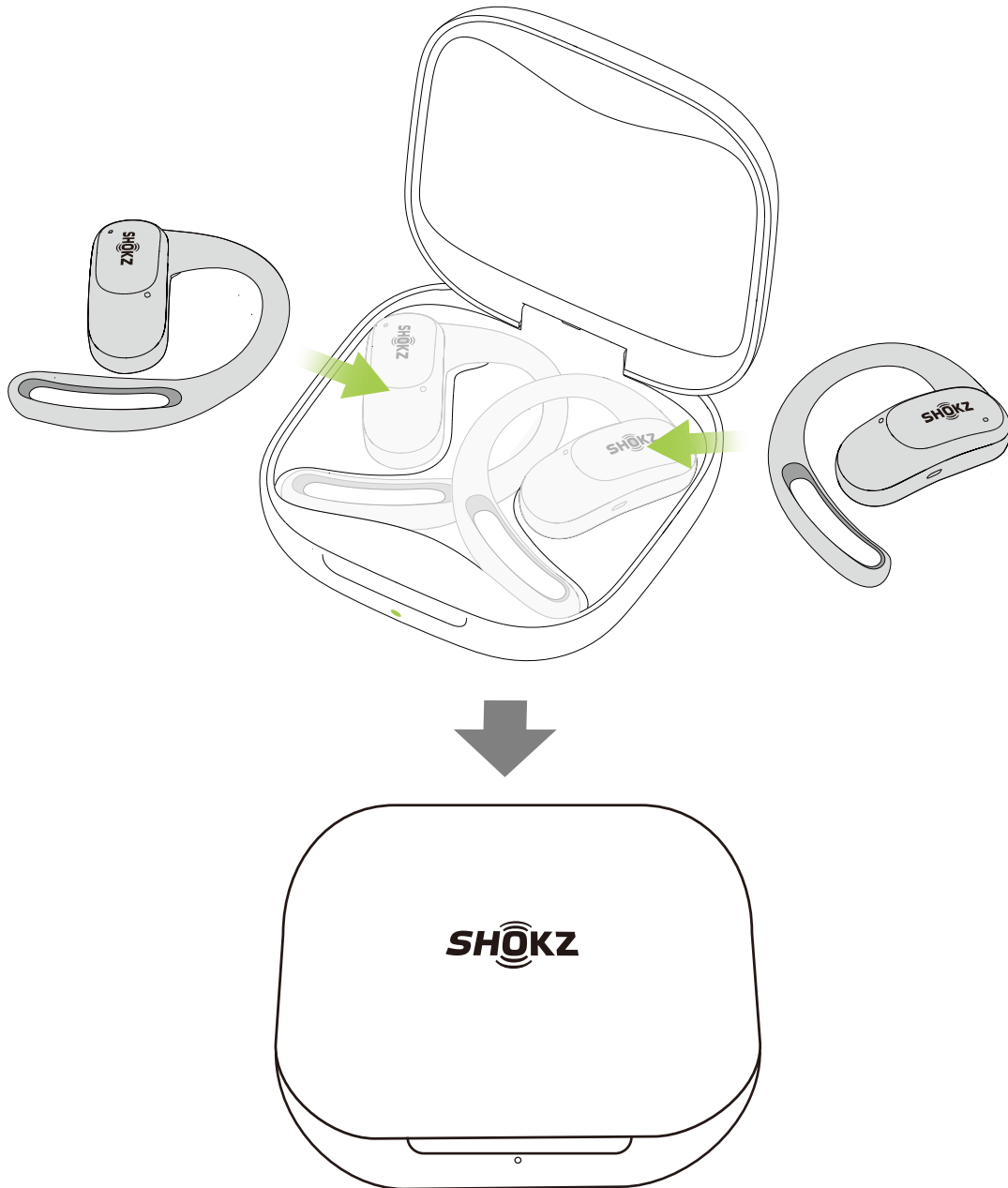
Włączanie/wyłączanie i czuwanie



1. Wł.

Gdy słuchawki douszne znajdują się w etui ładującym, po otwarciu etui wskaźnik zaświeci się, a słuchawki douszne zostaną włączone.

*Uwaga: Zamknięcie etui do ładowania po wyjęciu wkładek dousznych pomoże utrzymać poziom naładowania baterii i zapobiegnie wpadnięciu zanieczyszczeń do pudełka.



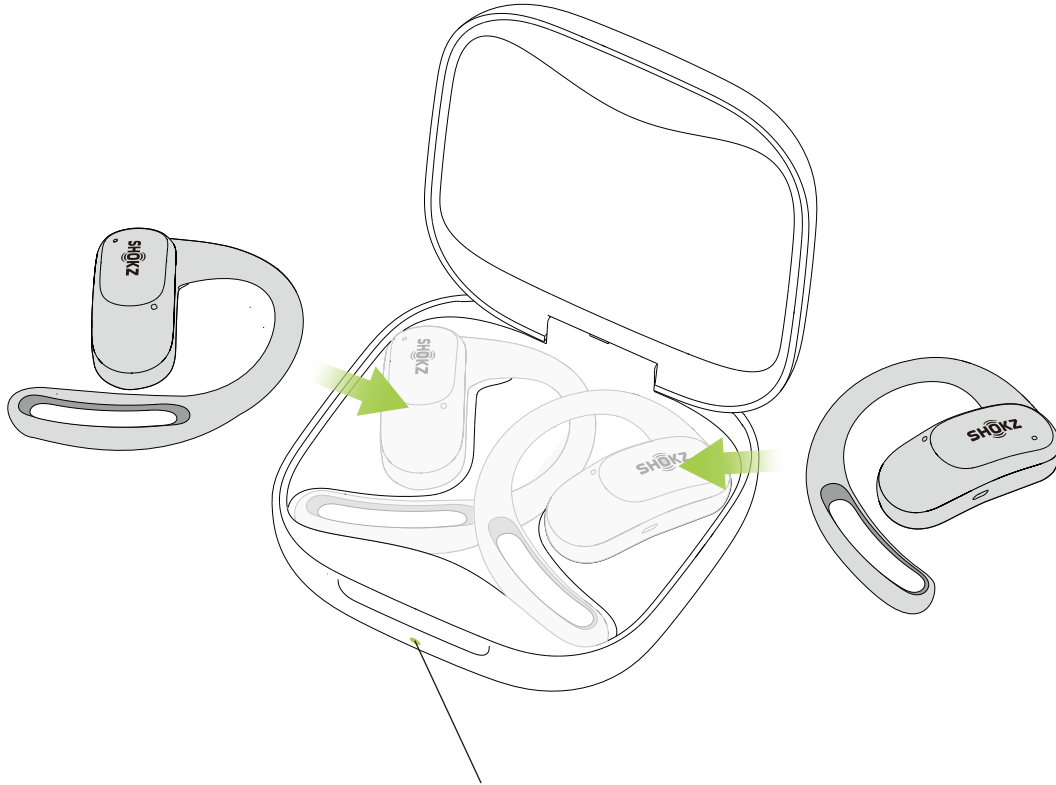
2. Wył.

Gdy etui do ładowania zostanie zamknięte po umieszczeniu w nim dwóch wkładek dousznych, słuchawki zostaną wyłączone.

3. czuwanie

Gdy wkładki douszne nie znajdują się w etui ładującego i nie są połączone do urządzenia przez 3 minuty, wkładki douszne przełączą się w tryb czuwania, aby zarezerwować energię baterii wkładek dousznych.

Ładowanie wkładek dousznych

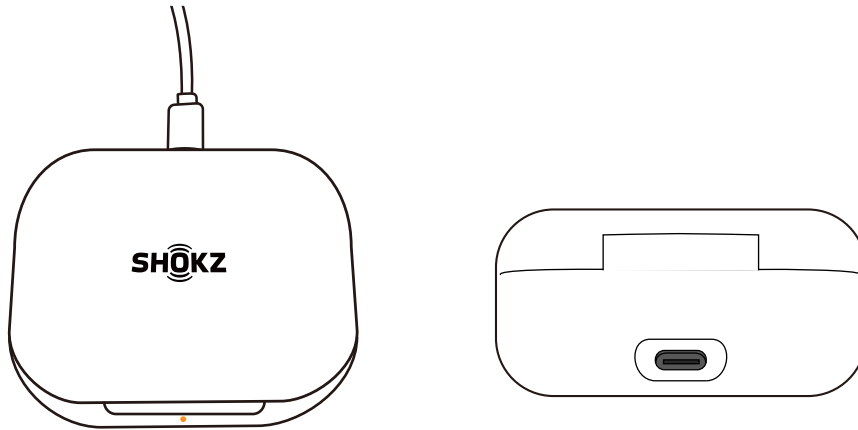


- zielona dioda - Wysoki poziom baterii
- pomarańczowe światło - Niski poziom naładowania baterii

Umieść wkładki douszne w etui ładującym, aż zostaną magnetycznie połączone. Etui ładujące można zamknąć, gdy świeci się lampka kontrolna wkładek dousznych.

*Uwaga: Wkładki douszne zostaną w pełni naładowane po około 60 minutach w ładowarce. Etui ładujące musi mieć wystarczający poziom baterii, aby naładować wkładki douszne.

Ładowanie etui ładującego



Podłącz kabel ładujący USB-A do USB-C do etui ładującego i zasilacza USB-A lub innej certyfikowanej ładowarki. Stałe pomarańczowe światło na etui ładującym wskazuje, że etui ładujące jest w trakcie ładowania. Stałe zielone światło oznacza, że etui ładujące jest w pełni naładowane.

*Prosimy zwrócić uwagę:

- Pełne naładowanie etui ładującego trwa około 2 godziny. Ładowarka wykorzystuje standardowe napięcie USB 5V±5A. Nie zaleca się korzystania z wysokonapięciowego źródła zasilania do ładowania wkładek dousznych. Ładowanie etui do ładowania za pomocą kabla do ładowania innego producenta może również trwać dłużej.
- Przed ładowaniem upewnij się, że port ładowania jest suchy i wolny od pozostałości płynów, takich jak pot. Użyj miękkiej, suchej szmatki, aby wytrzeć wszelkie pozostałości cieczy z portu ładowania.

Dodatkowe funkcje

Parowanie wielopunktowe

*Prosimy o zaktualizowanie aplikacji Shokz do najnowszej wersji w sklepie App Store. Postępuj zgodnie z instrukcjami, aby zaktualizować oprogramowanie słuchawek do najnowszej wersji. Upewnij się, że Bluetooth jest włączony na urządzeniu parującym.

1. Zaczynij od wybrania opcji „Parowanie wielopunktowe” w aplikacji Shokz.

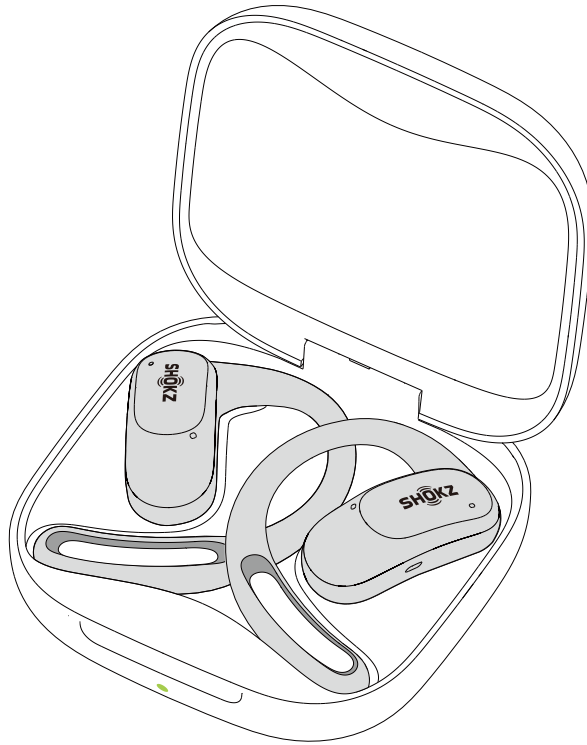


2. Na stronie wyskakującej potwierdź otwarcie funkcji MultiPoint Pairing.
3. Wybierz opcję „Podłącz do drugiego urządzenia” i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby nawiązać połączenie z drugim urządzeniem.



4. Twoje słuchawki są teraz połączone z dwoma urządzeniami. Możesz wygodnie zarządzać ich połączeniami Bluetooth za pomocą aplikacji Shokz.

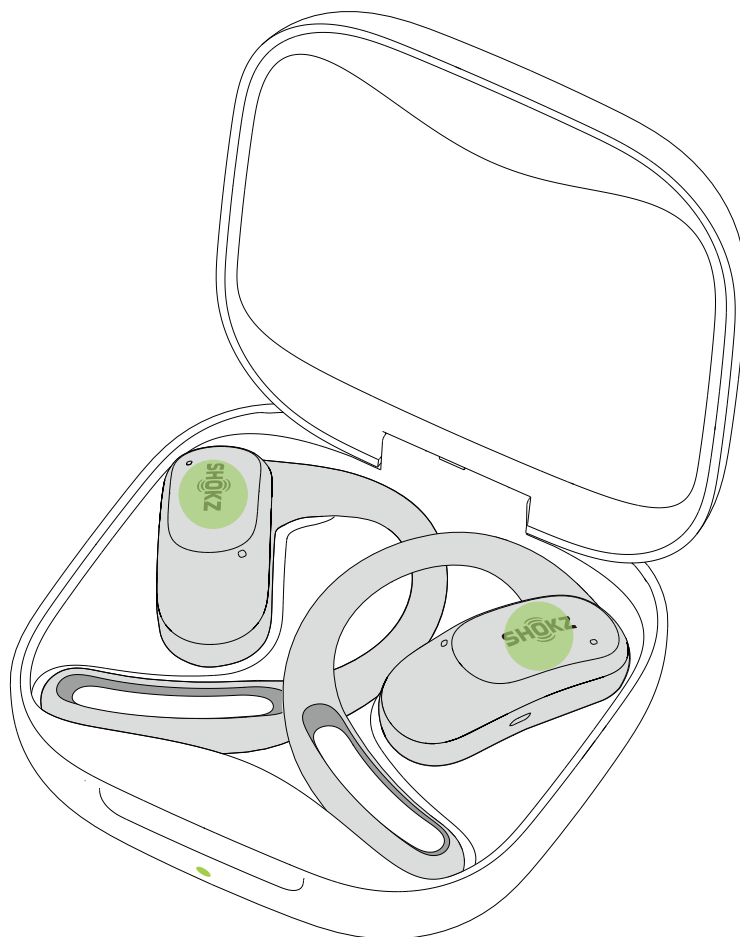
Automatyczne łączenie



1. Po włączeniu słuchawki douszne automatycznie podejmą próbę połączenia z ostatnio sparowanym urządzeniem i wyemitują sygnał dźwiękowy, aby wskazać pomyślne połączenie.
2. Podczas użytkowania słuchawki douszne mogą rozłączyć się ze sparowanym urządzeniem ze względu na ograniczenia zasięgu połączenia. Jeśli wrócą w zasięg w ciągu 3 minut, automatycznie ponownie nawiążą połączenie z ostatnim sparowanym urządzeniem, emitując sygnał dźwiękowy wskazujący pomyślne ponowne połączenie.
3. Jeśli słuchawki douszne ponownie znajdą się w zasięgu połączenia po 3 minutach, dotknij dwukrotnie jednej z nich, aby uruchomić automatyczne ponowne połączenie.
4. Po włączeniu parowania wielopunktowego wystarczy dwukrotnie dotknąć dowolną ze słuchawek, aby ponownie nawiązać połączenie z obydwojema urządzeniami.

*Sparowane urządzenia muszą znajdować się w zasięgu 10 metrów i muszą być włączone. Upewnij się, że planowane urządzenie ma włączoną funkcję Bluetooth.

Resetowanie



Zresetowanie słuchawek wyczyści listę sparowanych urządzeń i zresetuje wszystkie ustawienia.

1. Umieść obie wkładki douszne w etui ładującym.
2. Naciśnij i przytrzymaj obszar dotykowy obu wkładek dousznych przez 15 sekund dwoma palcami jednocześnie. Wskaźnik będzie migał na pomarańczowo przez pięć sekund. Resetowanie zostało zakończone. Następnie wskaźnik zacznie migać na pomarańczowo i zielono, wskazując bezpośrednio przejście do trybu parowania.

Konserwacja

Czyszczenie

1. Wkładki douszne

Do czyszczenia wkładek dousznych zaleca się używanie miękkiej i czystej, suchej szmatki. Podczas czyszczenia siatki słuchawki należy delikatnie wyszczotkować brud i woskowinę uszną za pomocą czystego i suchego wacika, a następnie przetrzeć miękką szmatką.

*Prosimy mieć na uwadze

- Przed czyszczeniem i konserwacją należy zaprzestać używania słuchawek i rozłączyć wszystkie połączenia z innymi urządzeniami.
- Ten produkt nie obsługuje mycia za pomocą wody. Nie należy myć wkładek dousznych bezpośrednio wodą ani stosować czyszczenia ultradźwiękowego.
- Nie pozwól, aby ciecz dostała się do jakiegokolwiek otworu wkładek dousznych.
- Aby uniknąć uszkodzenia, deformacji i odbarwienia wkładek dousznych, do czyszczenia nie należy używać ściernych środków czyszczących ani spray'ów, środków czyszczących o wysokim stężeniu, środków chemicznych, alkoholu ani rozpuszczalnika acetonowego. Nie należy używać żadnych ostrych lub ściernych przedmiotów.

2. Etui ładujące

Zaleca się czyszczenie etui ładującego za pomocą miękkiej i czystej, suchej szmatki. Użyj czystej, suchej, miękkiej szczotki, aby usunąć zanieczyszczenia z interfejsu ładowania. Użyj czystego i suchego bawełnianego wacika, aby delikatnie przetrzeć powierzchnię styku ładowania wokół etui ładującego.

Klasa IP

Testowana w kontrolowanych warunkach laboratoryjnych, część słuchawkowa tego produktu może zapobiec zachlapaniu na poziomie IP54 zgodnie z normą IEC 60529.

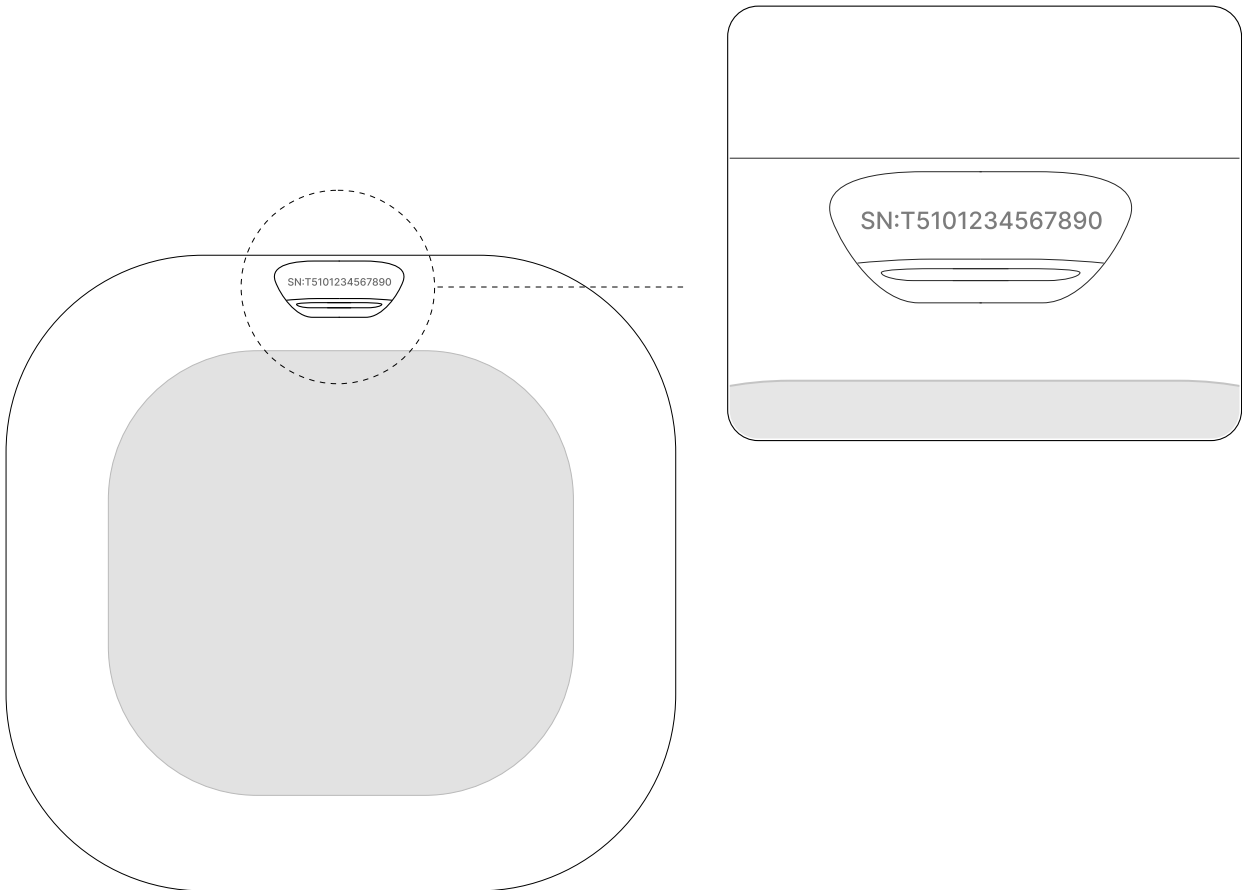


*Prosimy zwrócić uwagę:

- Warunki odporności na pył i wodę na poziomie IP54 dotyczą tylko korpusu słuchawki, a nie etui do ładowania.
- Funkcja odporności na zachlapanie nie jest trwała i może się zmniejszać wraz z codziennym użytkowaniem.
- Nie należy zanurzać tego produktu w wodzie lub wystawiać go na działanie wilgotnego środowiska przez dłuższy czas, ani nosić podczas pływania, jazdy na nartach wodnych, surfowania lub uprawiania innych sportów wodnych.
- Jeśli ten produkt i jego akcesoria zostaną przypadkowo zanieczyszczone wodą, należy je jak najszybciej wytrzeć i umieścić w wentylowanym i chłodnym miejscu w celu wysuszenia. Nie używać ani nie ładować do momentu całkowitego wyschnięcia.

Obsługa posprzedażowa

Lokalizacja numeru seryjnego



Numer seryjny produktu został wskazany na kodzie kreskowym opakowania i karty gwarancyjnej. Etui do ładowania ma również nadrukowany numer seryjny obok portu ładowania.

Gwarancja

Twoje słuchawki są objęte gwarancją.
Odwiedź naszą stronę internetową pod adresem
<https://shokz.com/pages/policies>
tam szczegółowe informacje na temat
ograniczonej gwarancji.

SHOKZ