

Jabra GN

INSTRUKCJA
OBSŁUGI



EVOLVE2 65 FLEX

Technologia dla życia w każdym rytmie



Say hello to a more sustainable product

IT products are associated with a wide range of sustainability risks throughout their life cycle. Human rights violations are common in the factories. Harmful substances are used both in products and their manufacture. Products can often have a short lifespan because of poor ergonomics, low quality and when they are not able to be repaired or upgraded.

This product is a better choice. It meets all the criteria in TCO Certified, the world's most comprehensive sustainability certification for IT products. Thank you for making a responsible product choice, that help drive progress towards a more sustainable future!

Criteria in TCO Certified have a life-cycle perspective and balance environmental and social responsibility. Conformity is verified by independent and approved verifiers that specialize in IT products, social responsibility or other sustainability issues. Verification is done both before and after the certificate is issued, covering the entire validity period. The process also includes ensuring that corrective actions are implemented in all cases of factory non-conformities. And last but not least, to make sure that the certification and independent verification is accurate, both TCO Certified and the verifiers are reviewed regularly.

Want to know more?

Read information about TCO Certified, full criteria documents, news and updates at [tcocertified.com](https://www.tcocertified.com). On the website you'll also find our Product Finder, which presents a complete, searchable listing of certified products.

© 2023 GN Audio A/S. Wszystkie prawa zastrzeżone. Jabra® jest znakiem towarowym GN Audio A/S. Znak słowny i logo Bluetooth® są zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do firmy Bluetooth SIG Inc. i ich wykorzystywanie przez firmę GN Audio A/S podlega licencji.

Wyprodukowano w Chinach
MODEL: HSC190W



Deklaracja zgodności jest dostępna na stronie internetowej
www.jabra.pl/doc

1. Witamy.....	6
2. Omówienie produktu Jabra Evolve2 65 Flex	7
2.1 Dołączone akcesoria	
2.2 Opcjonalne akcesoria	
3. Sposób noszenia.....	10
3.1 Dopasowywanie zestawu słuchawkowego	
3.2 Ustawienie wysięgnika mikrofonu	
4. Ładowanie	12
4.1 Ładowanie przy użyciu podkładki do ładowania bezprzewodowego (wyposażenie dodatkowe)	
4.2 Ładowanie przy pomocy przewodu ładującego USB	
4.3 Tryby oszczędzania baterii	
5. Sygnalizacja diodowa	17
6. Podłączanie.....	19
6.1 Podłączanie do komputera	
6.2 Parowanie ze smartfonem	
7. Korzystanie	21
7.1 Włączanie/wyłączanie zestawu słuchawkowego	
7.2 Połączenia i muzyka	
7.3 Wykrywanie korzystania z zestawu	
7.4 Asystent głosowy	

7.5	Diody zajętości	
7.6	Aktywna Redukcja Hałasu (ANC)	
7.7	Funkcja HearThrough™	
7.8	Wyciszanie dźwięku/wyłączanie wyciszania przy pomocy wysięgnika mikrofonu	
7.9	Odbieranie połączenia przy pomocy wysięgnika mikrofonu	
7.10	Multiuse	
7.11	Obsługa wielu połączeń	
7.12	Powiadomienia dźwiękowe	
7.13	Resetowanie	
8.	Wersja aplikacji i oprogramowanie sprzętowe...	38
8.1	Jabra Sound+	
8.2	Jabra Direct	
8.3	Aktualizacja oprogramowania sprzętowego	
9.	Wsparcie	40
9.1	Często zadawane pytania (FAQ)	
9.2	Konserwacja zestawu słuchawkowego	

1. Witamy

Dziękujemy za wybranie urządzenia Jabra Evolve2 65 Flex. Życzymy przyjemnego użytkowania!

Cechy urządzenia Jabra Evolve2 65 Flex

- Wyjątkowa, przenośna, składana konstrukcja
- Technologia mikrofonowa Jabra ClearVoice
- Hybrydowa Aktywna Redukcja Hałasu (Hybrid ANC)
- Technologia Jabra Air Comfort
- Certyfikaty wiodących platform spotkań wirtualnych
- Łatwa personalizacja, wdrażanie i zarządzanie*
- Chowany wysięgnik
- Zasięg łączności bezprzewodowej do 30 m

* poprzez bezpłatne oprogramowanie do zarządzania urządzeniami Jabra Direct (na komputer) lub aplikację Sound+ (na smartfon)

2. Omówienie produktu Jabra Evolve2 65 Flex

Lewy

Prawy

Zmiana trybów
ANC/HearThrough

Wyciszenie
mikrofonu
Przycisk asystenta
głosowego

Dioda zajętości
i Dioda statusu
Microsoft Teams

Odbieranie/
kończenie
połączenia
Obsługa
Microsoft Teams*

Strefa ładowania
beprzewodowego

Włączanie/wyłączanie
zasilania (2 sekundy)
Parowanie za pomocą
Bluetooth(4 sekundy)

- 0** Zwiększanie głośności
Następny utwór (przytrzymaj)
- 0** Odtwarzanie/wstrzymanie
odtwarzania muzyki
- 0** Zmniejszanie głośności
Odtwórz ponownie utwór
(przytrzymaj)

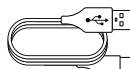
*Wymagana odpowiednia wersja zestawu
słuchawkowego Microsoft Teams

2.1 Dołączone akcesoria

Wersja USB-A



Adapter Bluetooth Jabra
Link 380/390 USB-A

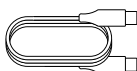


Przewód USB-A na
USB-C

Wersja USB-C



Adapter Bluetooth
Jabra Link 380/390 USB-C

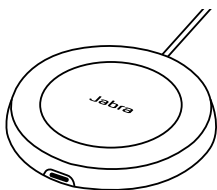


Przewód USB-C na
USB-C



Futerał podróżny

2.2 Opcjonalne akcesoria



Podkładka do ładowania
bezprzewodowego

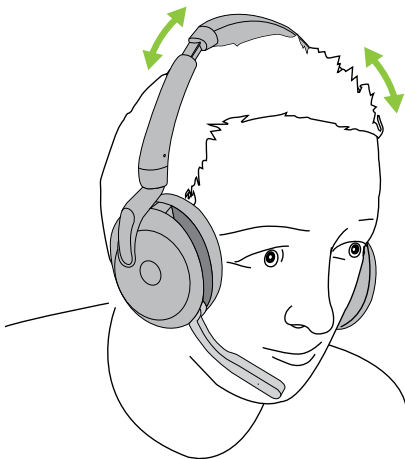


Zastępcze poduszki
słuchawek

3. Sposób noszenia

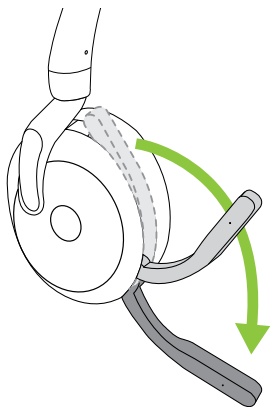
3.1 Dopasowywanie zestawu słuchawkowego

Dopasuj pałąk nagłowny, aby wygodnie przylegał do głowy.



3.2 Ustawienie wysięgnika mikrofonu

Przesuń wysięgnik mikrofonu w górę lub w dół łagodnym ruchem.



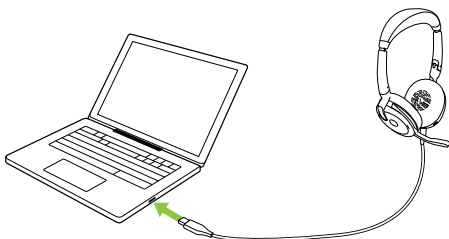
Podczas korzystania z mikrofonu końcówka wysięgnika powinna znajdować się przy ustach.

UWAGA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA:

Mikrofony mogą być potencjalnie wykorzystywane do nagrywania prywatnych rozmów.

4. Ładowanie

Zestaw słuchawkowy można ładować przy pomocy podkładki do ładowania bezprzewodowego lub poprzez przewód ładujący USB podłączony bezpośrednio do gniazda zestawu.



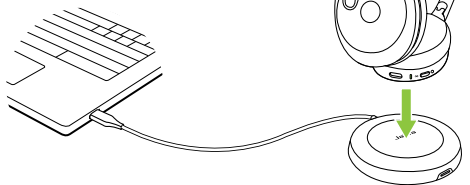
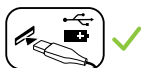
Całkowity czas ładowania baterii wynosi ok. 2 godziny. Czas pracy baterii zestawu słuchawkowego wynosi do 32 godzin. Jeśli zestaw słuchawkowy jest całkowicie rozładowany, 15 minut ładowania pozwoli na 6 godzin pracy.

4.1 Ładowanie przy użyciu podkładki do ładowania bezprzewodowego (wyposażenie dodatkowe)

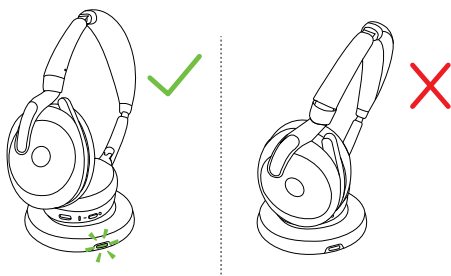
Podłącz podkładkę do ładowania bezprzewodowego do aktywnego gniazda USB w komputerze za pośrednictwem dołączonego przewodu ładującego USB, a następnie umieść na podkładce lewy nausznik.

Podkładka do ładowania bezprzewodowego służy wyłącznie do ładowania.

Aktywne gniazdo USB



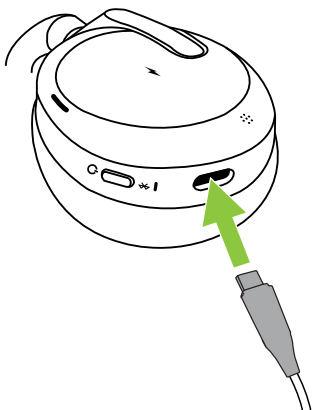
Dioda LED, znajdująca się na podkładce do ładowania bezprzewodowego zapali się, wskazując, że lewy nausznik został poprawnie umieszczony na podkładce, i że bateria zestawu się ładuje.



Dioda LED na zestawie słuchawkowym będzie migać na zielono, żółto lub czerwono, wskazując aktualny stan baterii. Gdy zestaw słuchawkowy jest w pełni naładowany, dioda LED na zestawie słuchawkowym i podkładce ładującej zgaśnie.

4.2 Ładowanie przy pomocy przewodu ładującego USB

Podłącz przewód ładujący USB do gniazda USB-C, znajdującego się w lewym nuszniku i do dowolnego wolnego gniazda USB w komputerze. Zalecamy ładowanie zestawu słuchawkowego za pomocą dostarczonego przewodu ładującego Jabra. Można również użyć odpowiedniej ładowarki.



4.3 Tryby oszczędzania baterii

Zestaw słuchawkowy oferuje dwa poziomy trybów oszczędzania baterii: tryb drzemki i tryb uśpienia.

TRYB DRZEMKI

Gdy zestaw słuchawkowy jest włączony, ale nie jest aktualnie założony, automatycznie włącza się tryb drzemki, aby oszczędzić baterię. Aby wyjść z trybu drzemki, wystarczy po prostu założyć zestaw słuchawkowy.

TRYB UŚPIENIA

Gdy zestaw słuchawkowy jest w trybie drzemki przez 4 godzin, automatycznie włącza się tryb uśpienia, aby jeszcze bardziej oszczędzić baterię. Aby wyłączyć tryb uśpienia, wystarczy założyć zestaw słuchawkowy lub nacisnąć dowolny przycisk.

Czas, po którym zestaw słuchawkowy przechodzi w tryb uśpienia, można zmienić w aplikacji Jabra Sound+ na smartfonie lub w aplikacji Jabra Direct na komputerze.





Po 24 godzinach w trybie uśpienia zestaw słuchawkowy wyłącza się całkowicie. Aby włączyć zestaw słuchawkowy, przesunij przełącznik wł./wył. do pozycji wyłączenia, a następnie włączenia.

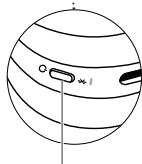
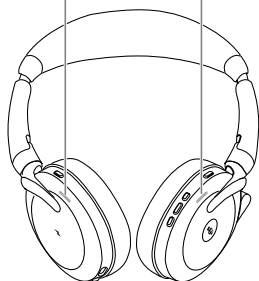
5. Sygnalizacja diodowa

Dioda zajętości LED








Dioda zajętości/
Dioda Microsoft Teams

DIODA ZAJĘTOŚCI/
MICROSOFT*

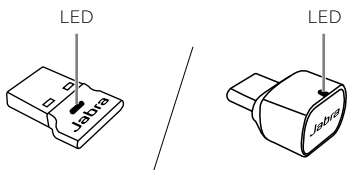
-  Dioda zajętości
-  Połączenie przychodzące (powolne miganie)
Zestaw słuchawkowy stara się nawiązać połączenie z Microsoft Teams. Proces zakończy się po 10 sekundach*
-  (szybkie miganie)
Powiadomienie z Microsoft Teams*
-  Zestaw słuchawkowy umieszczony na podkładce do ładowania bezprzewodowego



STAN DIOD LED

-  Zasilanie włączone/wysoki stan baterii
-  Bateria w połowie naładowana
-  Bateria znacznie rozładowana
-  Bateria niemal całkowicie rozładowana
-  Tryb parowania
-  Resetowanie/Aktualizacja oprogramowania sprzętowego
-  Zestaw słuchawkowy umieszczony na podkładce do ładowania bezprzewodowego

*Wymagana odpowiednia wersja zestawu słuchawkowego Microsoft Teams



DIODA JABRA LINK 380/390

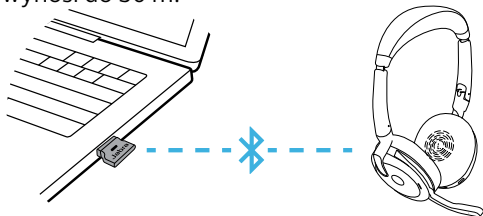
- Mikrofon wyciszony
- Podłączono do komputera i zarejestrowano w usłudze Microsoft Teams*
- ☀ (powolne miganie) Zestaw słuchawkowy stara się nawiązać połączenie z Microsoft Teams. Proces zakończy się po 10 sekundach*
- ☀ (szybkie miganie) Powiadomienie z Microsoft Teams*
- Łączność Bluetooth
- Przesyłanie muzyki/treści
- Połączenie przychodzące/Aktywne połączenie

*Wymagana odpowiednia wersja zestawu słuchawkowego Microsoft Teams

6. Podłączanie

6.1 Podłączanie do komputera

Podłącz dołączony Jabra Link 380/390 do gniazda USB w komputerze. Jabra Evolve2 65 Flex oraz Jabra Link 380/390 są sparowane fabrycznie i gotowe do użycia po wyjęciu z opakowania. Zasięg połączenia Bluetooth wynosi do 30 m.



Aby odtwarzać dźwięk za pomocą zestawu słuchawkowego, może zająć potrzeba wybrania urządzenia Jabra Link 380/390 jako urządzenia odtwarzającego w ustawieniach dźwięku systemu operacyjnego.

Pobierz aplikację Jabra Direct, aby ręcznie sparować urządzenie Jabra Evolve2 65 Flex z adapterem Jabra Link 380/390.

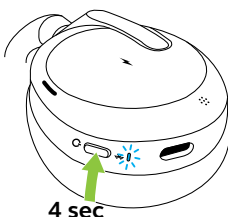
Przed pierwszym użyciem zaleca się zaktualizowanie zestawu słuchawkowego do najnowszej wersji oprogramowania sprzętowego za pomocą aplikacji Jabra Direct lub Jabra Sound+.

UWAGA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA:

Wymiana danych między zestawem słuchawkowym a urządzeniami lub portami USB nie jest szyfrowana.

6.2 Parowanie ze smartfonem

1. Naciśnij i przytrzymaj
2. (przez 4 sekundy) przycisk **Zasilanie** (Power), znajdujący się na zestawie słuchawkowym, aż dioda LED zacznie migać na niebiesko i usłyszysz sygnał dźwiękowy w zestawie słuchawkowym.



3. Przejdź do menu Bluetooth w smartfonie i wybierz urządzenie Jabra Evolve2 65 Flex na liście dostępnych urządzeń.

Podczas parowania z urządzeniem działającym na systemie Android z włączoną funkcją szybkiego parowania Google Fast Pair wystarczy przełączyć zestaw słuchawkowy w tryb parowania, a na pobliskim urządzeniu z systemem Android zostanie wyświetlony monit o sparowanie zestawu słuchawkowego.

Przed pierwszym użyciem zaleca się zaktualizowanie zestawu słuchawkowego do najnowszej wersji oprogramowania sprzętowego za pomocą aplikacji Jabra Direct lub Jabra Sound+.

UWAGA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA:

Zestaw słuchawkowy wykorzystuje bezpieczne połączenie Bluetooth z kluczem szyfrującym o rozmiarze 128 bitów. Jeśli Twoje urządzenie Bluetooth nie obsługuje bezpiecznych połączeń, nie będzie w stanie sparować się lub połączyć z zestawem słuchawkowym.

7. Korzystanie

Lewy

Prawy

Przycisk trybów
dźwięku

Przycisk obsługi
głosowej

Przycisk
połączenia
Przycisk
Microsoft Teams*

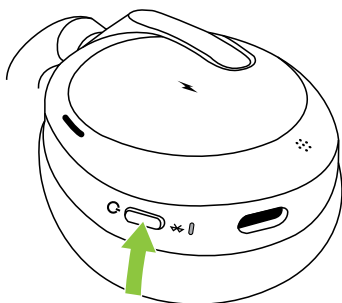
Przycisk zasilania

- 0 Przycisk zwiększania głośności
- 0 Przycisk odtwarzania/
wstrzymania odtwarzania
- 0 Przycisk zmniejszania głośności

*Wymagana odpowiednia wersja zestawu słuchawkowego
Microsoft Teams

7.1 Włączanie/wyłączanie zestawu słuchawkowego

Aby włączyć lub wyłączyć zestaw słuchawkowy, naciśnij i przytrzymaj (przez 2 sekundy) przycisk **Zasilanie** (Power), znajdujący się na urządzeniu.



2 sek.

7.2 Połączenia i muzyka

Prawy nausznik

Połączenia i muzyka



Odtwarzanie/
wstrzymanie
odtwarzania
muzyki

Naciśnij przycisk
**Odtwarzanie/wstrzymanie
odtwarzania**
(Play/pause)



Odbieranie
połączenia

Naciśnij przycisk
Połączenie (Call)


Aby odebrać połączenie
przychodzące można
również przesunąć
wysięgnik mikrofonu w dół

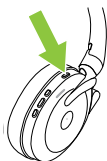
Kończenie
połączenia

Naciśnij przycisk
Połączenie (Call)

Odrzucanie
połączenia

Dwukrotnie naciśnij
przycisk **Połączenie** (Call)

Regulacja głośności	Naciśnij przycisk Zwiększanie głośności (Volume up) lub Zmniejszanie głośności (Volume down), kiedy słuchasz muzyki lub prowadzisz rozmowę
Następny utwór	Naciśnij i przytrzymaj (przez 1 sekundę) przycisk Zwiększanie głośności (Volume up)
	Ponowne odtwarzanie utworu
Włączanie/ wyłączenie diody zajętości	Naciśnij i przytrzymaj (przez 1 sekundę) przycisk Zmniejszanie głośności (Volume down), aby ponownie odtworzyć bieżący utwór
Głosowe informacje o stanie baterii i połączenia	Naciśnij i przytrzymaj dwukrotnie, aby odtworzyć poprzedni utwór
Włączanie/ wyłączenie diody zajętości	Naciśnij jednocześnie przyciski Zwiększanie głośności (Volume up) i Zmniejszanie głośności (Volume down). Usłyszysz sygnał „zajętości” lub „dostępności” w zestawie słuchawkowym
Głosowe informacje o stanie baterii i połączenia	Naciśnij przycisk Zwiększanie głośności (Volume up) lub Zmniejszanie głośności (Volume down), kiedy nie słuchasz muzyki, ani nie prowadzisz rozmowy



Włączanie asystenta głosowego (tj. Siri, Google Assistant, Amazon Alexa)

Naciśnij przycisk **Obsługa głosowa** (Voice), gdy nie prowadzisz rozmowy

Wyciszenie/ włączanie mikrofonu

Naciśnij przycisk **Obsługa głosowa** (Voice) podczas rozmowy

Aby wyciszyć dźwięk można również przesunąć wysięgnik mikrofonu w górę. Przesunięcie wysięgnika mikrofonu w dół spowoduje wyłączenie wyciszenia



Przenoszenie okna Microsoft Teams na pierwszy plan na komputerze

Naciśnij przycisk **Microsoft Teams*** (po zalogowaniu się do aplikacji Microsoft Teams)

Dołącz do aktywnego spotkania Microsoft Teams

Naciśnij przycisk **Microsoft Teams*** (po zalogowaniu się do aplikacji Microsoft Teams)

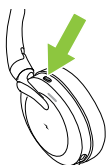
Wyświetlanie nieodebranych połączeń i wiadomości głosowych Microsoft Teams

Naciśnij przycisk **Microsoft Teams*** (po zalogowaniu się do aplikacji Microsoft Teams)

*Wymagana odpowiednia wersja zestawu słuchawkowego

Microsoft Teams

Lewy nausznik Tryby dźwięku



Przełączanie między funkcjami ANC i HearThrough

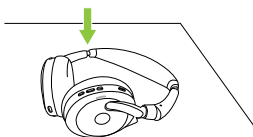
Naciśnij przycisk **Tryby dźwięku** (Sound modes)

Wyłączanie trybów dźwięku

Naciśnij i przytrzymaj (przez 1 sekundę) przycisk **Tryby dźwięku** (Sound modes)

7.3 Wykrywanie korzystania z zestawu

Urządzenie Jabra Evolve2 65 Flex jest wyposażone w czujniki, które wykrywają moment założenia zestawu lub jego umieszczenia płasko na stole.



Czujniki umożliwiają następujące sterowanie zestawem słuchawkowym:

AUTOMATYCZNE WSTRZYMYWANIE MUZYKI

Podczas słuchania muzyki zdjęcie zestawu słuchawkowego automatycznie wstrzyma odtwarzanie.

Po założeniu zestawu słuchawkowego odtwarzanie muzyki zostanie automatycznie wznowione. Aby ręcznie wznowić odtwarzanie muzyki, naciśnij przycisk Odtwarzanie/wstrzymanie odtwarzania (Play/pause), znajdujący się na zestawie słuchawkowym.

*STATUS MICROSOFT TEAMS**

Dioda LED aplikacji Microsoft Teams będzie sygnalizować powiadomienia Microsoft jedynie, gdy zestaw słuchawkowy nie będzie używany.

Funkcja wykrywania korzystania z zestawu może zostać skonfigurowana za pomocą aplikacji Jabra Sound+ na smartfonie lub w aplikacji Jabra Direct na komputerze.

UWAGA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA:

Czujniki w zestawie słuchawkowym mogą być potencjalnie wykorzystywane do wykrywania obecności użytkownika.

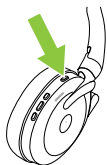
*Wymagana odpowiednia wersja zestawu słuchawkowego

7.4 Asystent głosowy

Urządzenie Jabra Evolve2 65 Flex umożliwia przekazywanie poleceń Siri, asystentowi Google Assistant lub asystentce Amazon Alexa w smartfonie za pomocą przycisku **Obsługa głosowa** (Voice).

**Prawy
nausznik**

Asystent głosowy



Włączanie
asystenta
głosowego
(Siri, Google
Assistant
lub Amazon
Alexa)

Naciśnij przycisk
Obsługa głosowa
(Voice), gdy nie
prowadzisz rozmowy

7.5 Diody zajętości

Diody zajętości na zestawie słuchawkowym automatycznie świecą w kolorze czerwonym, sygnalizując, że prowadzisz rozmowę.


Aby ręcznie włączyć/wyłączyć diody zajętości, naciśnij jednocześnie przyciski Zwiększanie (Volume up) i Zmniejszanie głośności (Volume down).



Ustawienie diody zajętości możesz skonfigurować za pomocą aplikacji Jabra Sound+ na smartfonie lub w aplikacji Jabra Direct na komputerze.

7.6 Aktywna Redukcja Hałasu (ANC)


Funkcja Aktywnej Redukcji Hałasu (ANC) wykrywa i analizuje wzorzec docierających dźwięków, a następnie generuje sygnał o przeciwnej fazie, aby je wyeliminować. W rezultacie hałas z otoczenia zostaje zredukowany podczas połączeń i słuchania muzyki.

Lewy nausznik	ANC	
	Przełączanie między funkcjami ANC i HearThrough	Naciśnij przycisk Tryby dźwięku (Sound modes)
	Wyłączenie trybów dźwięku	Naciśnij i przytrzymaj (przez 1 sekundę) przycisk Tryby dźwięku (Sound modes)

Poziom funkcji Aktywnej Redukcji Hałasu można skonfigurować za pomocą aplikacji Jabra Sound+ na smartfonie lub aplikacji Jabra Direct na komputerze.

7.7 Funkcja HearThrough™

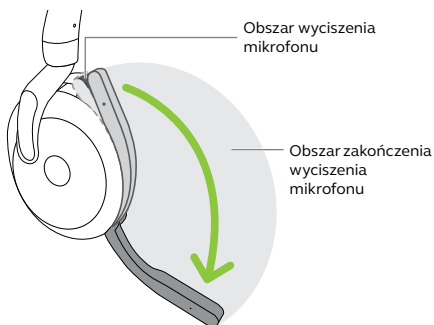
Funkcja HearThrough wykorzystuje wbudowane mikrofony, umożliwiając słuchanie dźwięków otoczenia i rozmawianie bez konieczności zdejmowania zestawu słuchawkowego.

Lewy nausznik	Funkcja nastuchu HearThrough	
	Przełączanie między funkcjami ANC i HearThrough	Naciśnij przycisk Tryby dźwięku (Sound modes)
	Wyłączenie trybów dźwięku	Naciśnij i przytrzymaj (przez 1 sekundę) przycisk Tryby dźwięku (Sound modes)

Poziom funkcji HearThrough można skonfigurować za pomocą aplikacji Jabra Sound+ na smartfonie lub w aplikacji Jabra Direct na komputerze.

7.8 Wyciszanie dźwięku/wyłączenie wyciszenia przy pomocy wysięgnika mikrofonu

Mikrofon znajdujący się na wysięgniku można wyciszyć poprzez przesunięcie wysięgnika mikrofonu w górę. Wyciszenie mikrofonu można wyłączyć przesuwając wysięgnik w dół.



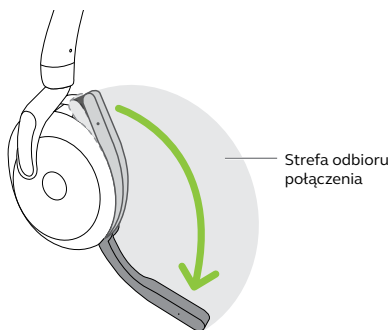
Funkcja jest domyślnie włączona i można ją wyłączyć za pomocą aplikacji Jabra Sound+ na smartfonie lub w aplikacji Jabra Direct na komputerze.

UWAGA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA:

Czujniki na wysięgniku mikrofonu mogą być potencjalnie wykorzystywane do wykrywania obecności użytkownika.

7.9 Odbieranie połączenia przy pomocy wysięgnika mikrofonu

Aby odebrać połączenie przychodzące należy przesunąć wysięgnik mikrofonu w dół.



Funkcja jest domyślnie włączona i można ją wyłączyć za pomocą aplikacji Jabra Sound+ na smartfonie lub w aplikacji Jabra Direct na komputerze.

UWAGA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA:

Czujniki na wysięgniku mikrofonu mogą być potencjalnie wykorzystywane do wykrywania obecności użytkownika.

7.10 Multiuse


Zestaw słuchawkowy można sparować z maksymalnie ośmioma urządzeniami Bluetooth i połączyć jednocześnie z dwoma urządzeniami Bluetooth (np. z zestawem Jabra Link 380/390 i smartfonem lub z dwoma urządzeniami Bluetooth). Zestaw słuchawkowy może odbierać połączenia przychodzące z dowolnego połączonego urządzenia.

Aby sparować zestaw z dwoma urządzeniami Bluetooth, przeprowadź standardowe parowanie osobno dla obu urządzeń Bluetooth (patrz część 6.2).

Uwaga: Asystent głosowy zostanie włączony w ostatnim połączonym urządzeniu Bluetooth.

7.11 Obsługa wielu połączeń

Zestaw słuchawkowy może odbierać i obsługiwać wiele połączeń jednocześnie.

Prawy nausznik	Obsługa wielu połączeń	
	Zakończenie bieżącego połączenia i odbieranie połączenia przychodzącego	Naciśnij przycisk Połączenie (Call)
	Wstrzymanie bieżącego połączenia i odebranie połączenia przychodzącego	Przytrzymaj (przez 2 sekundy) przycisk Połączenie (Call)*.
	Przełączanie między połączeniem wstrzymanym a aktywnym	Przytrzymaj (przez 2 sekundy) przycisk Połączenie (Call)*.
	Odrzucenie połączenia przychodzącego podczas prowadzenia rozmowy	Dwukrotnie naciśnij przycisk Połączenie (Call).

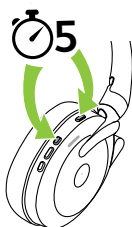
*Jedynie zestawy słuchawkowe nieposiadające funkcji Microsoft Teams

7.12 Powiadomienia dźwiękowe

Powiadomienia dźwiękowe informują o stanie połączenia, stanie baterii i przekazują instrukcje dotyczące parowania. Powiadomienia dźwiękowe są domyślnie włączone.

Prawy
nausznik

Komunikaty głosowe



Włącz/wyłącz
powiadomienia
dźwiękowe

Naciśnij i przytrzymaj (przez 5 sekund) przycisk **Obsługa głosowa (Voice)** i **Zwiększanie głośności (Volume up)**, aż zestaw słuchawkowy wyemituje komunikat

Powiadomienia dźwiękowe możesz skonfigurować za pomocą aplikacji Jabra Sound+ na smartfonie lub w aplikacji Jabra Direct na komputerze.

Aktualna lista obsługiwanych języków jest dostępna w aplikacji Jabra Sound+ lub Jabra Direct.

7.13 Resetowanie

Zresetowanie zestawu słuchawkowego powoduje usunięcie listy sparowanych urządzeń i wszystkich ustawień.

Prawy
nausznik

Resetowanie zestawu słuchawkowego



Resetowanie listy sparowanych urządzeń i ustawień

Sprawdź, czy zestaw słuchawkowy jest włączony i nie ma aktywnego połączenia głosowego. Następnie równocześnie naciśnij i przytrzymaj (przez 3 sekundy) przycisk **Połączenie** (Call) i przycisk **Zwiększanie głośności** (Volume up), aż dioda LED zaświeci się na różowo, a zestaw słuchawkowy wyemituje komunikat

Musisz ponownie sparować zestaw słuchawkowy z urządzeniem Jabra Link 380/390 za pomocą Jabra Direct lub przy pomocy smartfona (zobacz część 6.2)

8. Wersja aplikacji i oprogramowanie sprzętowe

8.1 Jabra Sound+

Jabra Sound+ to mobilna aplikacja, umożliwiająca dokonanie konfiguracji urządzenia Jabra Evolve2 65 Flex zgodnie z własnymi potrzebami.

8.2 Jabra Direct

Jabra Direct to aplikacja komputerowa opracowana do obsługi, optymalizacji ustawień oraz zarządzania urządzeniami Jabra.

Pobierz najnowszą bezpłatną wersję ze strony
jabra.pl/direct

8.3 Aktualizacja oprogramowania sprzętowego

Przed pierwszym użyciem zaleca się zaktualizowanie zestawu słuchawkowego do najnowszej wersji oprogramowania sprzętowego za pomocą aplikacji Jabra Direct lub JabraSound+. Aktualizacje oprogramowania sprzętowego poprawiają wydajność lub dodają nowe funkcje do urządzeń Jabra.

Oprogramowanie sprzętowe zestawu słuchawkowego można zaktualizować przy pomocy aplikacji Jabra Direct na komputerze lub aplikacji Jabra Sound+ na smartfonie. Obie aplikacje poinformują Cię o dostępnej aktualizacji oprogramowania sprzętowego.

Oprogramowanie sprzętowe adaptera Jabra Link 380/390 Bluetooth można zaktualizować przy użyciu aplikacji Jabra Direct na komputerze.

9. Wsparcie

9.1 Często zadawane pytania (FAQ)

Zapoznaj się z najczęściej zadawanymi pytaniami na stronie jabra.pl/help/evolve2-65flex

9.2 Konserwacja zestawu słuchawkowego

- Zestaw słuchawkowy należy zawsze przechowywać w dołączonym futerale podróznym.
- Aby zapobiec zmniejszeniu trwałości i pojemności baterii, nie należy przechowywać zestawu słuchawkowego w zimnym lub gorącym otoczeniu, takim jak zamknięty samochód w letnich lub zimowych warunkach.
- Zaleca się przechowywanie zestawu słuchawkowego w temperaturze -10-55°C.
- Nie należy przechowywać zestawu słuchawkowego przez dłuższy czas bez ładowania (maks. trzy miesiące).