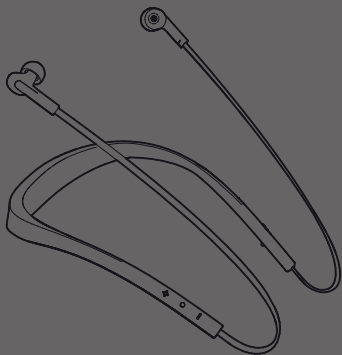


Jabra®

JABRA HALO SMART



Instrukcja obsługi

jabra.com/halosmart

A BRAND BY

GN Netcom

© 2016 GN Netcom A/S. Wszelkie prawa zastrzeżone. Jabra® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy GN Netcom A/S. Wszystkie pozostałe znaki towarowe użyte w niniejszym dokumencie są własnością odpowiednich podmiotów. Znak słowny i logo Bluetooth® są własnością firmy Bluetooth SIG Inc. i ich wykorzystywanie przez firmę GN Netcom A/S podlega licencji. (Wygląd i dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia).

WYPRODUKOWANO W
CHINACH
MODEL: OTE28



Deklaracja zgodności jest na stronie www.jabra.com/CP/US/declarations-of-conformity

1. WITAMY.....	4
2. PREZENTACJA PRODUKTU.....	5
2.1 DOŁĄCZONE AKCESORIA	
3. SPOSÓB NOSZENIA	6
3.1 KSZTAŁTOWANIE PAŁĄKA NA SZYJĘ	
3.2 ODPOWIEDNIE DOPASOWANIE	
3.3 UŻYWANIE MAGNETYCZNYCH SŁUCHAWEK DOUSZNYCH	
4. ŁADOWANIE.....	9
4.1 STAN BATERII	
5. PODŁĄCZANIE	11
5.1 WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO	
5.2 PODŁĄCZANIE DO TELEFONU KOMÓRKOWEGO	
6. OBSŁUGA.....	13
6.1 POŁĄCZENIA I MUZYKA	
6.2 KOMUNIKATY GŁOSOWE ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO	
6.3 POLECENIA GŁOSOWE TELEFONU (SIRI, GOOGLE NOW, CORTANA)	
6.4 OBSŁUGA WIELU POŁĄCZEŃ	
6.5 ALARM WIBRACYJNY	
6.6 RESETOWANIE ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO	
7. APLIKACJA JABRA ASSIST	19
8. POMOC	20
8.1 CZĘSTO ZADAWANE PYTANIA	
8.2 KONSERWACJA ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO	
9. DANE TECHNICZNE	21

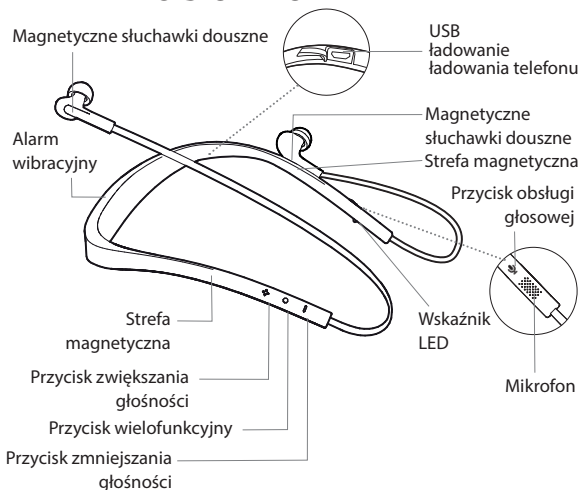
1. WITAMY

Dziękujemy za wybranie zestawu słuchawkowego Jabra Halo Smart. Życzymy przyjemnego użytkowania!

CHARAKTERYSTYKA JABRA HALO SMART

- Najdłuższy w klasie czas rozmów — do 17 godzin i do 15 godzin słuchania muzyki
- Najwyższa jakość rozmów — zintegrowana ochrona przed szumem wiatru
- Doskonała jakość bezprzewodowej transmisji dźwięku — głośniki 10 mm
- Wytrzymałość — pyło- i wodoszczelność wg normy IP54
- Obsługa głosowa po jednym dotknięciu — specjalny przycisk do obsługi Google now/Siri/Cortana w celu natychmiastowej obsługi głosowej
- Doskonały komfort noszenia — dopasowana konstrukcja i strefy magnetyczne umożliwiające złączenie przewodów
- Inteligentne powiadomienia głosowe — odczytywanie wiadomości SMS i e-mail oraz kalendarza
- Nigdy nie przegapisz połączenia — alert wibracyjny

2. PREZENTACJA PRODUKTU



2.1 DOŁĄCZONE AKCESORIA



Przewód do ładowania USB



Duże



Średnie



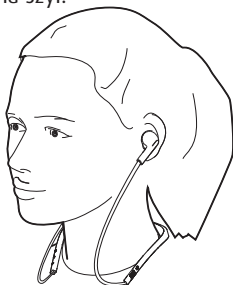
Małe



Bardzo małe

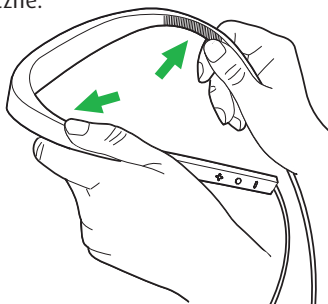
3. SPOSÓB NOSZENIA

Zestaw słuchawkowy Halo Smart jest przeznaczony do noszenia na szyi.



3.1 KSZTAŁTOWANIE PAŁĄKA NA SZYJĘ

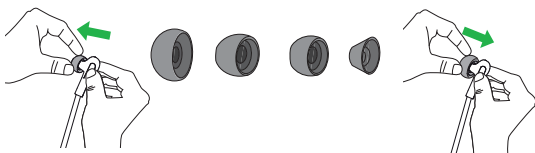
W celu zapewnienia maksymalnej wygody pałąk na szyję można ukształtować, wyginając strefy elastyczne.



3.2 ODPOWIEDNIE DOPASOWANIE

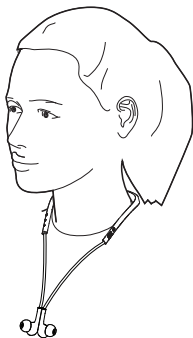
Zestaw słuchawkowy jest dostarczany z wkładkami do ucha EarGel w czterech rozmiarach: dużym, średnim, małym i bardzo małym.

Aby zapewnić możliwie najlepszą jakość odsłuchu, zalecamy dobranie najlepiej pasujących wkładek do uszu. Wkładka do ucha odpowiedniej wielkości będzie dopasowana, zmniejszając natężenie dźwięków dochodzących z otoczenia.

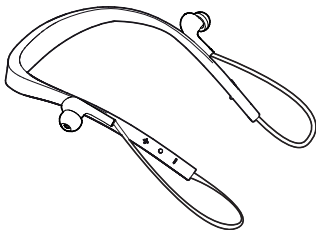


3.3 UŻYWANIE MAGNETYCZNYCH SŁUCHAWEK DOUSZNYCH

Słuchawki douszne można magnetycznie połączyć, zapobiegając splątaniu się przewodów. Po złączeniu słuchawek odtwarzanie muzyki zostanie wstrzymane.



Słuchawki douszne można również dołączyć magnetycznie do pałaka na szyję.



4. ŁADOWANIE




Aby naładować zestaw słuchawkowy, należy delikatnie zdjąć pokrywę gniazda ładowania micro-USB i podłączyć źródło zasilania. Zalecamy ładowanie zestawu słuchawkowego za pomocą dostarczonego przewodu; można go jednak ładować za pomocą ładowarki telefonu komórkowego.

Całkowity czas ładowania zestawu wynosi około 2 godz.

UWAGA: Okres eksploatacji baterii znacznie się skróci, jeśli urządzenie będzie przez długi czas rozładowane. Dlatego zalecamy, aby ładować zestaw słuchawkowy co najmniej raz w miesiącu.

4.1 STAN BATERII

Aby usłyszeć komunikat o stanie baterii, dotknij przycisku **zwiększania głośności** lub **zmniejszania głośności**, kiedy nie słuchasz muzyki ani nie prowadzisz rozmowy

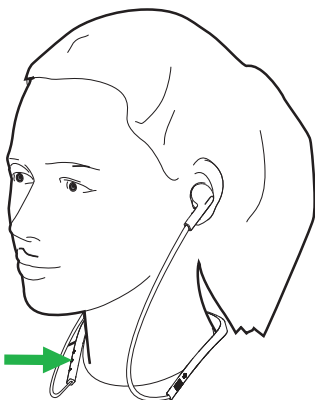
SYMBOL	KOMUNIKAT GŁOSOWY	ZNACZENIE
	Bateria pełna	Poziom naładowania baterii 50-100%
	Średni poziom naładowania baterii	Poziom naładowania baterii 20-50%
	Niski stan naładowania baterii	Poziom naładowania baterii 20% lub mniej

5. PODŁĄCZANIE

5.1 WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

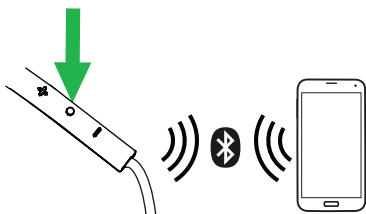
Włączanie: Naciśnij i przytrzymaj przez 3 s przycisk wielofunkcyjny. Dioda LED zacznie błyskać na zielono.

Wyłączanie: Naciśnij i przytrzymaj przez 5 s przycisk wielofunkcyjny. Dioda LED zacznie błyskać na czerwono.

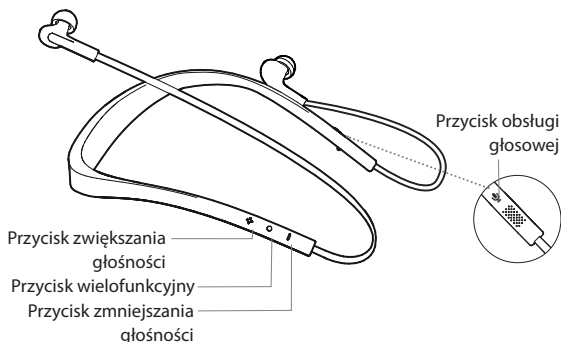


5.2 PODŁĄCZANIE DO TELEFONU KOMÓRKOWEGO

1. Włącz Bluetooth na telefonie komórkowym.
2. Sprawdź, czy zestaw słuchawkowy jest wyłączony, a następnie naciśnij i przytrzymaj (5 s) przycisk **wielofunkcyjny** aż dioda LED zacznie błyskać na niebiesko, a zestaw wyemituje komunikat.
3. Załóż zestaw słuchawkowy i postępuj zgodnie z instrukcjami głosowymi dotyczącymi nawiązywania połączenia.

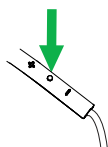


6. OBSŁUGA



6.1 POŁĄCZENIA I MUZYKA

POŁĄCZENIA I MUZYKA



Przycisk wielofunkcyjny

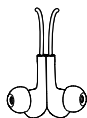
Włączanie zestawu słuchawkowego Naciśnij i przytrzymaj przez 3 s przycisk **wielofunkcyjny**

Wyłączanie zestawu słuchawkowego Naciśnij i przytrzymaj przez 5 s przycisk **wielofunkcyjny**

Odtwarzanie/
wstrzymywanie
odtwarzania Dotknij przycisku **wielofunkcyjnego**

Odbieranie/
kończenie
połączenia Dotknij przycisku **wielofunkcyjnego**

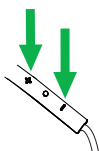
Odrzucanie
połączenia Dwukrotnie dotknij przycisku **wielofunkcyjnego**



Magnetyczne słuchawki douszne

Odbieranie/
kończenie
połączenia

Rozłącz/połącz magnetyczne
słuchawki douszne



Przycisk
zwiększania
głośności

Przycisk
zmniejszania
głośności

Regulacja głośności

Dotknij przycisku **zwiększania głośności** lub **zmniejszania głośności**, kiedy słuchasz muzyki lub prowadzisz rozmowę

Przeskakiwanie do
przodu

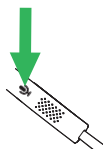
Naciśnij i przytrzymaj (1 s)
przycisk **zwiększania głośności**

Przeskakiwanie
do tyłu

Naciśnij i przytrzymaj (1
s) przycisk **zmniejszania głośności**

Stan baterii

Dotknij przycisku **zwiększania głośności** lub **zmniejszania głośności**, kiedy nie słuchasz muzyki ani nie prowadzisz rozmowy



Przycisk obsługi
głosowej

Włączanie Siri/
Google Now/
Cortana

Dotknij przycisku **obsługi głosowej**, gdy nie prowadzisz rozmowy

Wyciszanie/
włączanie
mikrofonu

Dotknij przycisku **obsługi głosowej** podczas rozmowy

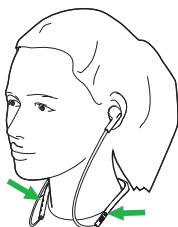
6.2 KOMUNIKATY GŁOSOWE ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

Komunikaty głosowe to odtwarzane przez zestaw słuchawkowy informacje o np. stanie połączenia i ładowania akumulatora.

WYŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE KOMUNIKATÓW GŁOSOWYCH

Komunikaty głosowe są domyślnie włączone.

Włączanie komunikatów głosowych: Sprawdź, czy zestaw słuchawkowy jest włączony, a następnie jednocześnie naciśnij i przytrzymaj (3 s) przyciski zwiększania głośności i obsługi głosowej.

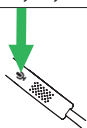


Wyłączanie komunikatów głosowych: Sprawdź, czy zestaw słuchawkowy jest włączony, a następnie jednocześnie naciśnij i przytrzymaj (3 s) przyciski zmniejszania głośności i obsługi głosowej.



6.3 POLECENIA GŁOSOWE TELEFONU (SIRI, GOOGLE NOW, CORTANA)

Funkcja poleceń głosowych telefonu umożliwia przekazywanie poleceń usługi Siri/Google Now/Cortana do telefonu za pomocą zestawu słuchawkowego. Więcej informacji dotyczących korzystania z usług Siri, Google Now i Cortana znajduje się w podręczniku użytkownika telefonu.

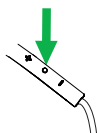


Włączanie Siri/
Google Now/Cortana
(zależne od modelu
telefonu)

Dotknij przycisku
obsługi głosowej, gdy
nie prowadzisz rozmowy

6.4 OBSŁUGA WIELU POŁĄCZEŃ

Zestaw słuchawkowy umożliwia odbieranie lub odrzucanie połączeń podczas prowadzenia rozmowy.



Zakończenie bieżącego
połączenia i odbieranie
połączenia przychodzącego

Dotknij przycisku
wielofunkcyjnego

Odrzucenie połączenia
przychodzącego podczas
prowadzenia rozmowy

Dwukrotnie
dotknij przycisku
wielofunkcyjnego

Wstrzymanie aktualnego
połączenia i odebranie
połączenia przychodzącego

Naciśnij i przytrzymaj
przez 1 s przycisk
wielofunkcyjny

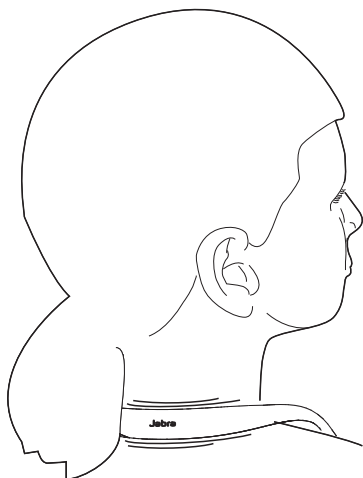
Przełączanie między
połączeniem bieżącym
a zawieszonym

Naciśnij i przytrzymaj
przez 1 s przycisk
wielofunkcyjny

6.5 ALARM WIBRACYJNY

Zestaw słuchawkowy wibruje przy każdym włączeniu/wyłączeniu zasilania, nawiązaniu połączenia z telefonem komórkowym lub sygnalizując połączenie przychodzące.

Alarm wibracyjny jest domyślnie włączony i można go wyłączyć za pomocą aplikacji Jabra Assist (tylko system Android).



6.6 RESETOWANIE ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

Zresetowanie zestawu słuchawkowego spowoduje usunięcie listy połączonych urządzeń.

Resetowanie zestawu słuchawkowego: Sprawdź, czy zestaw słuchawkowy jest włączony, a następnie jednocześnie naciśnij i przytrzymaj (5 s) przyciski **zwiększania głośności** i **wielofunkcyjny**. Następnie należy ponownie uruchomić zestaw słuchawkowy.

7. APLIKACJA JABRA ASSIST

Aplikacja Jabra Assist to bezpłatna aplikacja dla urządzeń z systemem iOS lub Android, która umożliwia:

- włączanie/wyłączanie wibracji,
- włączanie/wyłączanie odczytywania wiadomości,
- i wiele więcej...



Jabra Assist

Pobieranie dla systemu Android — Google Play
Pobieranie dla systemu iOS — App Store

8. POMOC

8.1 CZĘSTO ZADAWANE PYTANIA

Więcej często zadawanych pytań można znaleźć pod adresem jabra.com/halosmart

8.2 KONSERWACJA ZESTAWU SŁUCHAWKOWEGO

- Zestaw należy na czas przechowywania wyłączyć i odpowiednio zabezpieczyć.
- Należy unikać przechowywania w temperaturach ekstremalnych (powyżej 85°C lub poniżej -20°C). Może to skrócić okres eksploatacji akumulatora i źle wpłynąć na działanie zestawu słuchawkowego.

9. DANE TECHNICZNE

JABRA HALO SMART	SPECYFIKACJA
Waga:	38 g
Wymiary:	dł.: 159 mm; szer.: 43 mm; wys.: 179 mm
Mikrofony:	mikrofon dookólny
Zakres częstotliwości mikrofonu:	200 Hz - 6,3 kHz
SLR mikrofonu:	10 dB +/- 5 dB
Typ głośnika:	10 mm głośnik z magnesem neodymowym
Czułość głośnika:	97 ±3 dB/mW przy 1 KHz
Impedancja głośnika:	16 omów
Maks. moc wejściowa głośnika:	8 mW
Zakres częstotliwości głośnika:	20 Hz - 20 kHz
Zasięg działania:	do 10 m (zależnie od modelu telefonu)
Wersja Bluetooth:	4.0
Parowanie urządzeń:	do 8 urządzeń, połączenie z dwoma urządzeniami jednocześnie (MultiUse™)

JABRA HALO SMART	SPECYFIKACJA
Obsługiwane profile Bluetooth:	profil zestawu słuchawkowego (v1.2), profil zestawu głośnomówiącego (v1.6), A2DP (v1.2), AVRCP (v1.4)
Czas rozmów:	do 17 godzin
Czas odtwarzania muzyki:	do 15 godzin
Czas czuwania:	do 22 dni
Czas ładowania:	ok. 2 godz.
Temperatura pracy:	od -10°C do 55°C
Temperatura przechowywania:	-20°C do 85°C
Kod dostępu parowania lub PIN:	0000
Materiały:	sylikon, PC/ABS, PMMA, PA, PET, TPE i TPU

