

Szanowny Użytkowniku,

Gratulujemy i dziękujemy za wybór zestawu słuchawkowego dla motocyklistów COMT@CT Bluetooth. Niniejsza instrukcja pomoże Ci w instalacji i obsłudze zestawu ale ważne jest również, żeby zapoznać się z funkcją Bluetooth posiadanego telefonu komórkowego lub urządzenia GPS. Zestaw COMT@CT oferuje następujące funkcje:

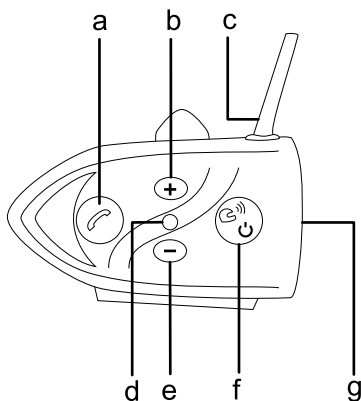
- bezprzewodowy zestaw słuchawkowy bluetooth do połączenia z telefonem komórkowym,
- bezprzewodowy interkom do komunikacji pomiędzy dwoma motocyklami oddalonymi od siebie o dystans do 500 m,
- bezprzewodowy interkom do komunikacji pomiędzy kierowcą a pasażerem motocykla,
- bezprzewodowy zestaw słuchawkowy do połączenia z urządzeniem nawigacji satelitarnej GPS,
- połączenie z radiem FM (opcjonalnie) lub odtwarzaczem MP3.

## Zawartość pudełka

W skład zestawu COMT@CT Bluetooth wchodzi:

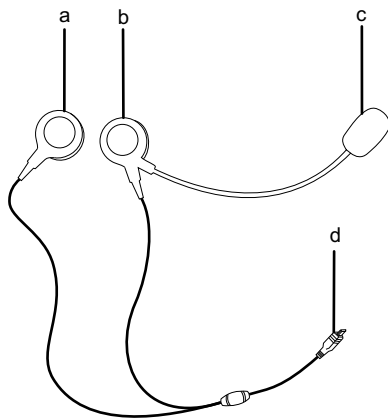
1. Centralka wyposażona w następujące elementy sterowania:

- a. przycisk wielofunkcyjny
- b. przycisk głośności "+"
- c. antena
- d. dioda kontrolna
- e. przycisk głośności "-"
- f. przycisk kontrolny **CTRL** (zasilanie/parowanie/interkom)
- g. gniazdo słuchawek i ładowarki.

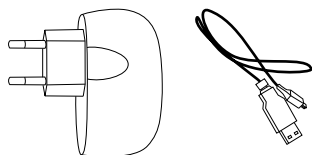


2. Zestaw głośnikowo-mikrofonowy:

- a. prawy głośnik
  - b. lewy głośnik
  - c. mikrofon
  - d. wtyczka przewodu łączącego z centralką
- UWAGA: W niektórych krajach używanie dwóch głośników może być niezgodne z przepisami. Zalecamy zaznajomienie się z obowiązującymi zasadami używania tego typu urządzeń i stosowanie się do nich.



3. Ładowarka sieciowa wraz z przewodem USB.



## Kompatybilność z kaskiem

Zestaw COMT@CT Bluetooth jest łatwy do zamontowania wewnątrz kasku. Przy zakupie zestawu lub nowego kasku warto zapytać sprzedawcę o zgodność obydwu elementów.

Aby zainstalować zestaw wewnątrz kasku, postępuj zgodnie z instrukcją. Przymocuj głośniki do dostarczonych taśm z rzepem wewnątrz kasku naprzeciwko uszu. Ustaw mikrofon poziomo, przy ustach.

## Ładowanie baterii

Zestaw słuchawkowy jest wyposażony w akumulator wielokrotnego ładowania. Baterię należy ładować przez ok. 3 godziny do momentu wyłączenia się czerwonej diody. Przewód USB ładowarki należy instalować i demontować ostrożnie, tak aby uniknąć uszkodzenia

gniazda zestawu słuchawkowego. W celu utrzymania baterii w dobrej kondycji i zachowania jej optymalnej pojemności urządzenie należy przechowywać w temperaturze 15°C - 20°C, kiedy nie jest używane.

## UWAGA

Zestaw COMT@ACT jest urządzeniem wodoszczelnym, zaprojektowanym do użytku w warunkach umiarkowanych opadów deszczu lub śniegu. Jakkolwiek nie jest to urządzenie wodoodporne i nie powinno być używane w szczególnie trudnych warunkach atmosferycznych.

## Instalacja urządzenia

1. Płytki montażowa

- Zestaw wyposażony jest w płytkę montażową, która powinna być w pierwszej kolejności zamontowana na kasku. Po jej zainstalowaniu zestaw może być wpinany lub wypinany z zaczepu w miarę potrzeby.

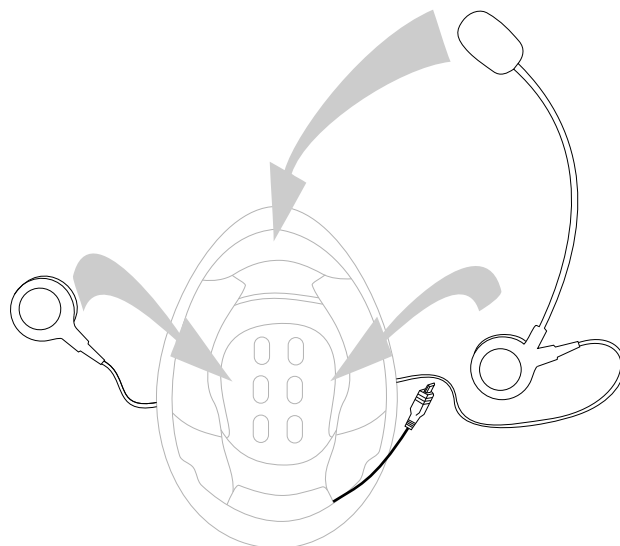
Uwaga: Lepiej odłączać zestaw od płytki, jeżeli nie jest on używany.

2. Zestaw głośnikowo-mikrofonowy

- Zamontuj mikrofon tak, aby znajdował się bezpośrednio przed ustami.

- Umieść dostarczone paski z rzepem w przeznaczonych do tego wycięciach wewnątrz kasku.

- Przymocuj głośniki do rzepów naprzeciwko uszu (głośnik z krótkim przewodem przy lewym uchu, głośnik z dłuższym przewodem przy prawym uchu).



Twoim priorytetem zawsze powinno być prowadzenie pojazdu a nie rozmowy telefoniczne. Podczas odbierania połączenia lub używania interkomu do komunikacji z innymi użytkownikami zwolnij i skoncentruj się na jeździe. W trudnych warunkach atmosferycznych lub przy dużym natężeniu ruchu zalecamy zatrzymać się przed odebraniem połączenia telefonicznego.



## Obsługa

### Włączanie i wyłączanie zestawu

1. Aby włączyć zestaw wciśnij i przytrzymaj przez ok. 3 sekundy przycisk **CTRL** do momentu usłyszenia sygnału dźwiękowego. Zwolnij przycisk. Niebieska dioda zacznie migać sygnalizując poprawne działanie zestawu.

2. Aby wyłączyć zestaw wciśnij i przytrzymaj przez ok. 5 sekund przycisk **CTRL** do momentu usłyszenia sygnału dźwiękowego. Wszystkie diody kontrolne zostaną wyłączone.

### Tryb parowania

Przy wyłączonym urządzeniu wciśnij i przytrzymaj przycisk **CTRL** do momentu, kiedy dioda zacznie migać na zmianę niebieskim i czerwonym światłem sygnalizując uruchomienie trybu parowania.

Uwaga: Jeżeli proces parowania nie zostanie ukończony w czasie 1 min.,

urządzenie przełączy się w tryb czuwania.

## Podłączenie i używanie telefonu komórkowego

W trybie parowania, kiedy dioda błyska na zmianę niebieskim i czerwonym światłem, włącz funkcję bluetooth w swoim telefonie i uruchom wyszukiwanie dostępnych urządzeń. Po wykryciu zestawu COMT@CT nawiąż połączenie bluetooth wprowadzając kod zabezpieczający 0000. Jeżeli parowanie się powiedzie, urządzenie wyemituje krótki sygnał dźwiękowy a dioda zacznie błyskać niebieskim światłem. teraz możesz odbierać połączenia telefoniczne lub słuchać muzyki odtwarzanej z telefonu komórkowego.

### 1. Automatyczne odbieranie połączeń

Zestaw ma funkcję automatycznego odbierania połączeń. Jeżeli nie wykonasz żadnych czynności przy przychodzącym połączeniu, zostanie ono automatycznie odebrane po upływie 12 sekund.

### 2. Ręczne odbieranie połączeń

Przy przychodzącym połączeniu telefonicznym naciśnij krótko 1 raz przycisk wielofunkcyjny (a).

### 3. Odrzucanie połączeń

Przy przychodzącym połączeniu telefonicznym naciśnij i przytrzymaj przez ok. 2 sekundy przycisk wielofunkcyjny (a) do momentu usłyszenia sygnału dźwiękowego. Następnie zwolnij przycisk.

### 4. Zawieszanie połączeń

Przy trwającym połączeniu naciśnij krótko 1 raz przycisk wielofunkcyjny (a).

### 5. Ponowne wybieranie numeru

Aby ponownie wybrać ostatnio wybierany numer naciśnij dwukrotnie przycisk głośności "-" (e).

### 6. Wybieranie głosowe

Aby głosowo wybrać numer telefonu i nawiązać połączenie naciśnij dwukrotnie przycisk głośności "+" (b). Po usłyszeniu sygnału wypowiedz hasło przypisane numerowi telefonu, z którym chcesz się połączyć.

### 7. Regulacja głośności

Naciśnij przycisk głośności "+" (b) lub "-" (e) w celu ustawienia pożądanego głośności sygnału audio połączenia.

### 8. Przekazywanie połączeń

Przy trwającym połączeniu naciśnij i przytrzymaj przez ok. 2 sekundy przycisk wielofunkcyjny (a) do usłyszenia sygnału dźwiękowego. Połączenie głosowe zostanie przeniesione z zestawu słuchawkowego do telefonu lub z telefonu do zestawu.

## Używanie interkomu

### 1. Parowanie urządzeń

Uruchom tryb parowania na obydwu urządzeniach. Naciśnij krótko jeden raz przycisk **CTRL** na jednym z urządzeń. Rozpocznie ono wyszukiwanie pozostałych w zasięgu urządzeń z uruchomionym trybem parowania i spróbuje nawiązać połączenie. Nie wciskaj przycisku **CTRL** na obydwu urządzeniach jednocześnie. Po kilku sekundach czerwone światło zgaśnie na obydwu urządzeniach, dioda zacznie powoli błyskać niebieskim światłem. Proces parowania jest ukończony. Żeby połączyć się z kolejnym zestawem, powtórz powyższą procedurę dla następnego urządzenia.

### 2. Uruchamianie funkcji interkomu

Po sparowaniu urządzeń naciśnij 1 raz krótko przycisk **CTRL** na jednym z urządzeń. Zostanie uruchomiona funkcja interkomu.

### 3. Utrata zasięgu w trakcie użytkowania

Proces parowania jest jednorazowy. Kiedy urządzenia są powiązane zgodnie z powyższą procedurą, pozostaną w łączności i będą się automatycznie rozpoznawać zawsze, kiedy będą w zasięgu działania.

### 4. Wyłączanie funkcji interkomu

Jeżeli którykolwiek z użytkowników powiązanych urządzeń chce wyłączyć funkcję interkomu, powinien 1 raz krótko nacisnąć przycisk **CTRL**.

### 5. Regulacja głośności

Naciśnij przycisk regulacji głośności "+" (b) lub "-" (e) w celu ustawienia pożądanego głośności sygnału audio połączenia. Przy osiągnięciu minimalnej lub maksymalnej głośności połączenia urządzenie wyemituje dźwiękowy sygnał ostrzegawczy.

### 6. Priorytet połączeń

Połączenia z telefonu komórkowego mają najwyższy priorytet. Przychodzące połączenie telefoniczne może zakłócić połączenie z interkomu. Połączenie z interkomu zostanie automatycznie przywrócone po zakończeniu połączenia telefonicznego.

## Odtwarzacz muzyki

Jeżeli posiadasz odtwarzacz plików muzycznych wyposażony w

funkcję bluetooth zgodny z standardem A2DP i AVRCP możesz odtwarzać pliki muzyczne oraz sterować odtwarzaczem z poziomu urządzenia COMT@CT. W tym celu dokonaj sparowania urządzeń zgodnie z procedurą opisaną dla telefonu komórkowego oraz zapoznaj się dokładnie z instrukcją obsługi odtwarzacza.

### 1. Odtwarzanie

Po sparowaniu urządzeń w standardzie bluetooth A2DP, krótkie naciśnięcie przycisku wielofunkcyjnego (a) zatrzymuje (pauza) lub wznawia odtwarzanie muzyki.

### 2. Wyszukiwanie utworów

Naciśnięcie przycisku głośności "+" (b) spowoduje przewinięcie utworu w przód. Naciśnięcie przycisku głośności "-" (e) spowoduje przewinięcie utworu w tył.

## Korzystanie z komunikatów głosowych nawigacji GPS

### 1. Parowanie

Sparuj zestaw COMT@CT z urządzeniem nawigacji GPS zgodnie z procedurą opisaną dla telefonu komórkowego przez bluetooth według standardu A2DP. Zapoznaj się z instrukcją obsługi nawigacji i upewnij się, że posiadane urządzenie wspiera ten format.

### 2. Regulacja głośności sygnału audio komunikatów

Wciśnij i przytrzymaj przycisk regulacji głośności "+" (b) lub "-" (e) w celu ustawienia optymalnej głośności komunikatów audio nawigacji. Przy osiągnięciu minimalnej lub maksymalnej głośności połączenia urządzenie wyemituje dźwiękowy sygnał ostrzegawczy.

### 3. Priorytet połączeń

Połączenia z telefonu komórkowego i interkomu mają pierwszeństwo nad sygnałem audio komunikatów nawigacji GPS. Sygnał z tych połączeń może zakłócić komunikat nawigacji. Dźwięk komunikatów nawigacji zostanie automatycznie przywrócony po zakończeniu połączenia telefonicznego lub interkomu.

## Radio FM (opcjonalne)

### 1. Włączanie radia

Szybkie podwójne naciśnięcie przycisku wielofunkcyjnego (a) włącza/wyłącza radio.

### 2. Wyszukiwanie stacji

Wciśnij przycisk regulacji głośności "+" aby przeszukać dostępne częstotliwości w górę lub "-" aby przeszukać częstotliwości w dół.

### 3. Regulacja głośności

Wciśnij i przytrzymaj przycisk regulacji głośności "+" (b) lub "-" (e) w celu ustawienia optymalnej głośności sygnału audio radia. Przy osiągnięciu minimalnej lub maksymalnej głośności połączenia urządzenie wyemituje dźwiękowy sygnał ostrzegawczy.

### 4. Priorytet połączeń

Połączenia z telefonu komórkowego i interkomu mają pierwszeństwo nad sygnałem audio radia. Sygnał z tych połączeń może zakłócić sygnał audio radia. Dźwięk radia FM zostanie automatycznie przywrócony po zakończeniu połączenia telefonicznego lub interkomu.

## Specyfikacja techniczna

Wersja bluetooth:	Bluetooth V2.0
Specyfikacja bluetooth RF:	Klasa 1
Czas rozmów:	do 8 godzin
Czas czuwania:	do 400 godzin
Napięcie ładowania:	5V
Czas ładowania:	3 godziny
Częstotliwość RF:	2,4 - 2,4835 GHz (zakres ISM)
Funkcja FM:	opcjonalna
Typ baterii:	litowo-polimerowa, 500 mAh

## Wskazania diody LED

Brak wskazania:	Urządzenie wyłączone
Naprzemienny błysk niebieski/czerwony:	Tryb parowania
Krótki błysk niebieski co 3 sek.:	Tryb czuwania
Długi błysk niebieski co 3 sek.:	Tryb połączenia
Błysk czerwony co 3 sek.:	Niski poziom baterii
Stałe światło czerwone:	Ładowanie

## Reset zestawu

W rejonach o silnym natężeniu sygnału RF (okolice nadajników TV, telefonii komórkowej, radarów lotniczych itp.) może dojść do zablokowania systemu urządzenia COMT@CT. Aby zrestartować zestaw należy podłączyć go do ładowarki i na nowo w pełni naładować.