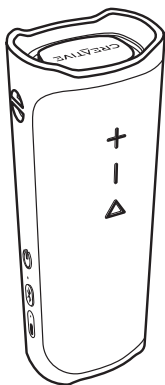


CREATIVE® MUVO GO

PRZENOŚNY I WODOODPORNY
GŁOŚNIK BLUETOOTH® 5.3



Skrócona instrukcja obsługi
使用产品前请阅读使用说明

Model No. / 型號 / 型号: MF8405

PN: PL-03MF840500000 Rev A



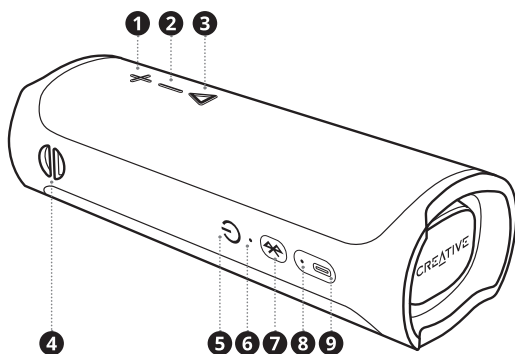
POBIERANIE WIELOJĘZYCZNEJ SKRÓCONEJ
INSTRUKCJI OBSŁUGI
creative.com/support/MUVOGo

[EN] MULTI-LANGUAGE QUICK START GUIDE DOWNLOAD
[FR] TÉLÉCHARGEMENT DU GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE MULTI-LANGUES
[DE] MEHRSPRACHIGE SCHNELLSTARTANLEITUNG HERUNTERLADEN
[ES] DESCARGA DE LA GUÍA DE INICIO RÁPIDO EN MÚLTIPLES IDIOMAS
[IT] DOWNLOAD DELLA GUIDA DI AVVIO RAPIDO MULTILINGUA
[NL] MEERTALIGE SNELSTARTGIDS DOWNLOAD
[RU] МНОГОЯЗЫЧНОЕ КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ЗАГРУЗИТЬ
[CZ] STÁHNOUT VÍCEJAZYKOVÝ RYCHLÝ NÁVOD K POUŽITÍ
[SK] STIAHNÚŤ SI RYCHLÝ NÁVOD NA ŠTARTOVANIE VIAC JAZYKOV
[JP] 多言語クイックスタートガイドのダウンロード
[CS] 多语言快速入门指南下载
[CT] 多語言快速入門指南下載
[KO] 다국어 빠른 시작 가이드 다운로드
[NO] NEDLASTING AV HURTIGSTARTVEILEDNING FOR FLERE SPRÅK
[FI] MONIKIELINEN PIKA-ALOITUSOPPAAN LATAUS
[SV] FLERSPRÅKIG SNABBSTARTSGUIDE LADDA NER
[DA] DOWNLOAD AF HURTIG STARTVEJLEDNING PÅ FLERE SPROG

REJESTROWANIE
SWOJEGO PRODUKTU
creative.com/register

POMOC TECHNICZNA
creative.com/support

PRZEGLĄD



- 1 Przycisk zwiększania głośności / następnego utworu
- 2 Przycisk zmniejszania głośności / poprzedniego utworu
- 3 Przycisk odtwarzania / wstrzymania
- 4 Miejsce zaczeplania smyczy
- 5 Przycisk zasilania
- 6 Dioda wskaźnika stanu
- 7 Przycisk Bluetooth®
- 8 Dioda wskaźnika ładowania
- 9 Port USB-C (tylko do ładowania)

PAROWANIE BLUETOOTH

Przycisk	Czynność	Dioda wskaźnika stanu
2 s	Włączanie trybu parowania Bluetooth	Miga na biało
	Sparowano Bluetooth	Świeci światłem ciągłym na biało

Uwaga:

- Głośnik Creative MUVO Go przełączy się automatycznie w tryb parowania Bluetooth po włączeniu zasilania
- Dioda wskaźnika stanu będzie migać na biało po włączeniu głośnika, który nie jest połączony z żadnym urządzeniem, lub w trakcie nawiązywania połączenia z poprzednio sparowanym urządzeniem

ELEMENTY STERUJĄCE

Przycisk	Czynność
2 s	WŁ. / WYŁ.
x 1	
x 1	
2 s	
x 1	
2 s	
x 1	Komunikat głosowy WŁ. / WYŁ.

ŁADOWANIE BATERII

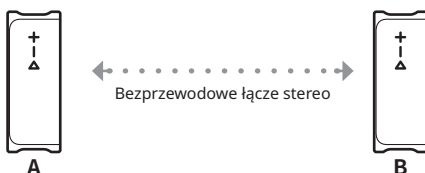
Czynność	Dioda wskaźnika ładowania
Niski poziom energii	Miga na czerwono
Ładowanie	Świeci światłem ciągłym na czerwono
W pełni naładowane	Dioda nie świeci

WSKAŹNIK POZIOMU ENERGII BATERII

Przycisk	Czynność
x 2	„Battery Level Low” (Niski poziom energii baterii) (< 30%) „Battery Level Medium” Średni poziom energii baterii (30-70%) „Battery Level High” Wysoki poziom energii baterii (> 70%)

BEZPRZEWODOWE ŁĄCZE STEREO

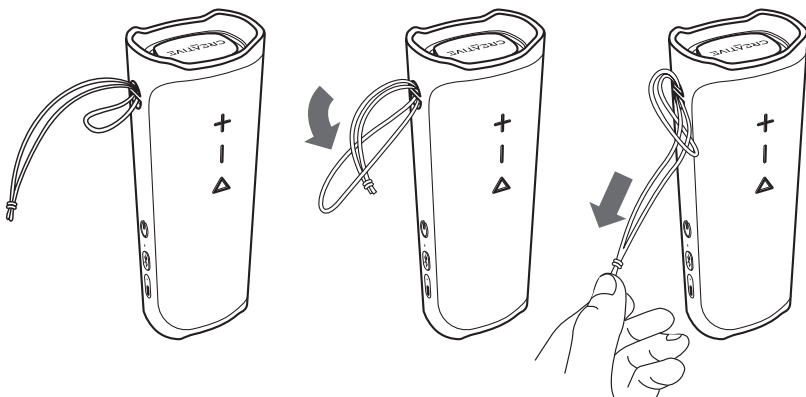
Głośnik Creative MUVO Go jest wyposażony w technologię bezprzewodowego łącza stereo, która umożliwia uzyskanie lepszego dźwięku przez bezprzewodowe połączenie dwóch głośników MUVO Go. Wykonaj poniższe czynności, aby ją skonfigurować:



Przycisk	Czynność	Dioda wskaźnika stanu	Komunikat głosowy
Urządzenie A i B: 2 s	Zasilanie wł. Głośniki MUVO Go	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Urządzenie A i B: 2 s	Ręczne włączenie trybu parowania Bluetooth	 Miga na biało	Nie dotyczy
Urządzenie A: x 2	Włączanie parowania bezprzewodowego łącza stereo	Urządzenie A: pulsujące biało Urządzenie B: świeci światłem ciągłym na biało	 „Searching For Speaker” Wyszukiwanie głośnika ↓ „Right Speaker Linked” Prawy głośnik połączony
Urządzenie A: x 2	Rozłączanie bezprzewodowego łącza stereo	Nie dotyczy	 „Speaker Disconnected” Głośnik rozłączony

Uwaga: po bezprzewodowym połączeniu obu urządzeń aktywne będą tylko przyciski urządzenia A

ZACZEPIANIE SMYCZY



GŁÓWNY RESET



Naciśnij przycisk *Bluetooth* i przytrzymaj go przez pięć sekund, aby wykonać główny reset. Po zakończeniu procedury zostaną przywrócone domyślne ustawienia głośnika Creative MUVO Go.

Głównego resetu należy używać wyłącznie w przypadku wystąpienia problemów podczas korzystania z głośnika lub w sytuacjach, takich jak: błąd parowania *Bluetooth*, losowo migające diody lub reset danych.

DANE TECHNICZNE

- Moc wyjściowa:** 10 W RMS x 2
- Całkowita moc szczytowa zestawu:** 40 W
- Pasma przenoszenia:** 60–20 000 Hz
- Stosunek sygnału do szumu (SNR):** ≥ 75 dB
- Znamionowy prąd wyjściowy:** 5 V 2 A
- Bateria litowo-jonowa:** 7,2 V, 2600 mAh (18,72 Wh)
- Bateria:** litowo-jonowa 2600 mAh x 2
- Łączny czas odtwarzania:** do 18 godz. odtwarzania dźwięku[^]
- Czas ładowania:** 4,5 godz.*
- Wersja Bluetooth:** Bluetooth 5.3
- Częstotliwość działania:** 2402–2480 MHz
- Zasięg działania:** Do 10 m w otwartej przestrzeni. Ściany lub inne przeszkody mogą ograniczyć zasięg pracy urządzenia
- Obsługiwane profile Bluetooth:**
 - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - AVRCP (Audio / Video Remote Control Profile)
- Obsługiwane kodeki:** SBC
- Maksymalna moc wyjściowa RF:** 7 dBm
- Maksymalna temperatura robocza:** 45°C

[^]W oparciu o średni poziom głośności. Rzeczywisty czas pracy na akumulatorze będzie się różnił w zależności od zastosowania słuchawek, ich ustawień, odtwarzanych utworów i warunków środowiskowych

*Czas ładowania może się różnić w zależności od warunków otoczenia, takich jak temperatura lub obecność kurzu na stykach ładowania, które mogą obniżyć szybkość ładowania