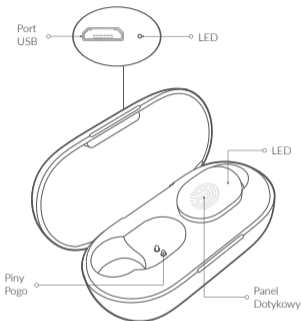




H A Y L O U

Haylou GT1 Plus
Słuchawki TWS
Instrukcja Obsługi

Budowa urządzenia



Zawartość

Słuchawki, kabel ładowarki, końcówki (2 pary), instrukcja obsługi



Podczas rozmowy tel., skieruj mikrofon w stronę ust, aby dźwięk był wyraźny.

Sposób ładowania

Przed użyciem, zerwij nalepkę zastaniającą piny i naładuj słuchawki do pełna.



Włączanie

Wyjmij słuchawki z etui, aby włączyły się automatycznie. Jeśli słuchawki już są poza etui, przytrzymaj przyciski obu przez 2s (LED zaświeci się na biało).



Wyłączanie

Włóż słuchawki z powrotem do etui, aby się wyłączyły, lub przytrzymaj przyciski przez 4s (LED zaświeci się na czerwono przez 2s).



Ignorowanie połączenia

Przytrzymaj przycisk przez 1s, aby zignorować połączenie przychodzące.

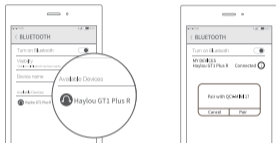


Tryb Stereo

Automatyczne łączenie: wyjmij obie słuchawki z etui. Wyszukaj na telefonie Haylou GT1 Plus R/L i połącz się z urządzeniem.

Jeśli słuchawki nie mogą się połączyć z telefonem, włóż je z powrotem do etui i powtórz powyższe kroki.

Po włączeniu, słuchawki automatycznie będą się łączyć z ostatnim urządzeniem, z którym były połączone.



Ręczne parowanie: ręcznie włącz obie słuchawki. Gdy słuchawka miga powoli na biało, wyszukaj na telefonie urządzenia Haylou GT1 Plus R/L i połącz się z nim.

Tryb Mono

Automatyczne parowanie: wyjmij jedną słuchawkę z etui, aby ją włączyć. Gdy jej dioda zacznie powoli migać, wyszukaj na telefonie Haylou GT1 Plus R/L i połącz się z nim.

Po włączeniu, słuchawka automatycznie będzie się łączyć z ostatnim urządzeniem, z którym była połączona.

Ręczne parowanie: ręcznie włącz jedną słuchawkę. Gdy LED będzie powoli migać na biało, połącz się z nią telefonem.

Parametry

Zasięg działania: 10m (otwarty teren)

Pojemność akumulatora: 43mAh (jedna słuchawka)

Czas ładowania: ~1.5 godziny

Czas rozmowy: ~3.5 godziny

Czas czuwania: ~150 godzin

Wejście: 5V=100mA

Typ akumulatora: li-ion

Łączność bezprzewodowa: BT 5.0

Etui

Wejście: 5V=500mA

Wyjście: 5V=150mA

Czas ładowania: ~2

Czas czuwania: ~4 miesiące

Pojemność akumulatora: 310mAh

Typ akumulatora: li-ion



Dwukrotnie dotknij lewą słuchawkę
Poprzedni utwór

Dwukrotnie dotknij prawą słuchawkę
Kolejny utwór

Dotknij dowolną słuchawkę
Kontynuuj odtwarzanie muzyki/pauza

Dwukrotnie dotknij dowolną słuchawkę
Odbierz/zakończ rozmowę

Przytrzymaj dowolną słuchawkę przez 1s
Odrzuć nadchodzące połączenie

Trzykrotnie dotknij lewą słuchawkę
Aktywacja asystenta głosowego
(podczas stanu czuwania)

Przytrzymaj dowolną słuchawkę przez 1s
Przełącz dźwięk pomiędzy słuchawkami
a telefonem (podczas rozmowy)

Przełączanie dźwięku mono/stereo

Wyjmij obie słuchawki, aby wejść w tryb stereo, włóż jedną z nich do etui, aby wejść w tryb mono.

Konserwacja

Nie używaj słuchawek pod prysznicem i nie noś je w deszczu. Trzymaj słuchawki z dala od cieczy i czyść je za pomocą suchej tkaniny.

Ostrzeżenia

1. Przed użyciem słuchawek, przeczytaj ostrożnie instrukcję i zachowaj ją na przyszłość.
2. Słuchawki muszą zostać w pełni naładowane przed pierwszym użyciem.
3. Jeśli słuchawki nie będą używane przez dwa tygodnie lub dłużej, ładuj je cyklicznie.
4. Używaj ładowarek zaufanych producentów.
5. Jeśli słuchawki nie są wykrywane przez twój telefon, sprawdź czy są w trybie parowania. Słuchawki automatycznie wychodzą z trybu parowania, jeśli są niepodłączone przez długi czas. Jeśli pojawi się błąd - uruchom telefon i słuchawki ponownie.

Ustawienia fabryczne

Jeśli pojawią się problemy ze słuchawkami, wykonaj następujące kroki, aby przywrócić ustawienia fabryczne: wyjmij słuchawki z etui. Wyłącz słuchawki i przytrzymaj oba panele przez 15s (diody LED będą migać na czerwono i biało). Włóż je z powrotem do etui, usuń sparowanie z telefonu, przed ponownym połączeniem się ze słuchawkami.

Dźwięk odtwarzany jest tylko z jednej słuchawki

W tym rzadkim przypadku, przywróć ustawienia fabryczne słuchawek i połącz się z nimi ponownie.

Dodatkowe informacje dot. ładowania

Diody LED będą się świecić na biało przez 1 minutę po naładowaniu. Etui nie może ładować słuchawek, jeśli akumulator etui jest rozładowany. LEDy na etui zgasną, gdy zostanie naładowane i nie zapalą się ponownie, jeśli urządzenie zostanie jeszcze raz podłączone.



Nazwa części	Szkodliwe substancje									
	Pb	Hg	Cd	Cr (VI)	PBB	PBDE	DIBP	DEHP	DBP	BBP
Obudowa	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Akumulator	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Końcówki	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Akcesoria	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Kabel	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O

Tabela ta została sporządzona w zgodności z rozporządzeniem SJ/T 11364.

O: Oznacza, że zawartość szkodliwej substancji znajduje się w zakresie podanym w (EU) 2015/863.

X: Oznacza, że zawartość szkodliwej substancji w materiale tej części przekracza zakresy przedstawione w (EU) 2015/864, lecz nie ma dostępnego zamiennika, stąd zawartość nadal jest zgodna z dyrektywą EU ROHS

Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsza instrukcja jest własnością firmy INNPRO. Kopiowanie i dystrybucja w celach komercyjnych, całości lub części instrukcji bez zezwolenia zabronione.

Suite 1303, 1305 and 1306, 13/F, Project Phrase
2 of Gaosheng Tech Tower, Gaosheng Tech Park,
No.5 Longxi Road, Zhouxi Community, Nancheng
District, Dongguan City, Guangdong, China.

Dongguan Liesheng Electronic
Co., Ltd.

Web: www.haylou.com

Made In China