

PL

Tracer Stripe TWS
Instrukcja obsługi

EN

Tracer Stripe TWS
User's manual

CS

Tracer Stripe TWS
Návod k obsluze

SK

Tracer Stripe TWS
Návod na obsluhu

HU

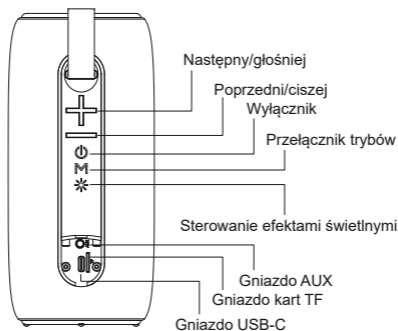
Tracer Stripe TWS
Használati útmutató

BG

Tracer Stripe TWS
Инструкция за обслужване

DE

Tracer Stripe TWS
Bedienungsanleitung





Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

- Nie należy uderzać ani miażdżyć urządzenia.
- Unikać kontaktu z benzenem, rozpuszczalnikami i innymi chemikaliami.
- Nie używać w pobliżu silnych pól elektromagnetycznych lub elektrycznych.
- Unikać bezpośredniego działania promieni słonecznych i urządzeń grzewczych.
- Nie rozmontowywać, nie naprawiać i nie modyfikować urządzenia.
- Nie należy długo słuchać muzyki na dużej głośności, by zapobiec uszkodzeniu słuchu.
- Nie należy czyścić urządzenia wodą ani zanurzać go w wodzie. Głośnik jest zabezpieczony wyłącznie przed spryskiwaniem. Korzystanie z urządzenia w sposób niezgodny z przeznaczeniem unieważnia gwarancję. Należy o tym pamiętać! Urządzenie należy czyścić wilgotną szmatką.
- Korzystając z urządzenia podczas jazdy na rowerze, jazdy samochodem lub motocyklem, nie należy stać na deszczu przez długi czas.

- Podczas korzystania z urządzenia przy niskim napięciu mogą wystąpić zakłócenia. Należy ładować urządzenie na bieżąco.
- Bluetooth jest kompatybilny z większością popularnych smartfonów i tabletów, jednak w zależności od urządzenia lub aplikacji może on nie obsługiwać poszczególnych funkcji.

Nazwa produktu	Głośnik Bluetooth
Model	Tracer Stripe TWS
Wymiary produktu	190x Ø 90 mm
Masa produktu	505 g
Zasięg Bluetooth	≥ 10 m
Czas odtwarzania	5 godz.
Czas ładowania	2,3 godz.
Pojemność akumulatora	3,7 V / 1200 mAh
Prąd ładowania	USB-C 5 V / 500 mA
Maksymalna moc nadajnika (E.I.R.P)	≤20 dBm
Zakres na którym pracuje urządzenie:	2400 – 2483,5 MHz






TRYB BLUETOOTH:

- Bluetooth 5.0 obsługuje profile HSP, HFP, A2DP i AVRCP.
- Włączanie: Długo naciskać , aby włączyć lub wyłączyć głośnik.
- Parowanie Bluetooth: Głośnik jest gotowy do sparowania, gdy niebieska kontrolka miga szybko. Odszukać na telefonie urządzenie Tracer Stripe i sparować je. Po skutecznym sparowaniu niebieska kontrolka świeci w sposób ciągły.
- Aby zakończyć połączenie Bluetooth, długo naciskać .






TWS

- Wcisnij długo  na obu głośnikach, aby włączyć tryb TWS.



TRYB ODTWARZANIA Z KARTY TF:

- Gdy w gnieździe kart TF znajduje się karta TF, głośnik automatycznie przechodzi w tryb odtwarzania z karty TF. Tryb odtwarzania z karty TF można włączyć również poprzez krótkie naciśnięcie przycisku .
- Podczas odtwarzania muzyki niebieska kontrolka miga wolno.
- Krótkie naciśnięcie  /  powoduje przejście do kolejnego lub poprzedniego utworu.
- Długie naciśnięcie  /  pozwala sterować głośnością.


TRYB ODTWARZANIA Z USB:

- Po podłączeniu urządzenia USB głośnik automatycznie przechodzi w tryb odtwarzania z urządzenia USB. Tryb odtwarzania z USB można włączyć również poprzez krótkie naciśnięcie przycisku .
- Podczas odtwarzania muzyki niebieska kontrolka miga.
- Krótkie naciśnięcie  /  powoduje przejście do kolejnego lub poprzedniego utworu.
- Długie naciśnięcie  /  pozwala sterować głośnością.






EFEKT ŚWIETLNY







- Krótkie naciśnięcie przycisku  powoduje włączenie efektu świetlnego. Kolejne naciśnięcie wyłącza go.
- Długie naciśnięcie  pozwala przełączać się pomiędzy 11 efektami świetlnymi.

TRYB ODTWARZANIA Z GNIAZDA AUX:

- Podłączenie przewodu audio z wtyczką 3,5 mm spowoduje przejście w tryb odtwarzania z gniazda Aux. Tryb odtwarzania z gniazda Aux można włączyć również poprzez krótkie naciśnięcie przycisku .
- Podczas odtwarzania muzyki niebieska kontrolka miga wolno.

TRYB RADIA FM:

- Tryb radia FM można włączyć poprzez krótkie naciśnięcie przycisku .
- Długie naciśnięcie  /  pozwala sterować głośnością.
- Krótkie naciśnięcie  /  powoduje przejście do kolejnego lub poprzedniego utworu.

Przycisk	Działanie
	Długie naciśnięcie: zwiększenie głośności Krótkie naciśnięcie: kolejny utwór/stacja
	Długie naciśnięcie: zmniejszenie głośności Krótkie naciśnięcie: poprzedni utwór/stacja
	Długie naciśnięcie: włączenie/wyłączenie głośnika Krótkie naciśnięcie: odtwarzanie/wstrzymanie
	Krótkie naciśnięcie: przełączenie trybu Długie naciśnięcie: zakończenie połączenia Bluetooth
	Krótkie naciśnięcie: przełączanie między światłem migającym i stałym
	Gniazdo ładowania USB C

Minimalna moc ładowania: 0,5W

Maksymalna moc ładowania: 6W

W zestawie brak dołączonej ładowarki.

Moc dostarczana przez ładowarkę musi wynosić między minimalne 0,5 W wymaganych przez urządzenie radiowe a maksymalnie 6W, aby osiągnąć maksymalną prędkość ładowania.





Symbol przekreślonego kosza na śmieci umieszczany na sprzęcie, opakowaniu lub dokumentach do niego dołączonych oznacza, że produktu nie wolno wyrzucać łącznie z innymi odpadami. Zużyty sprzęt może zawierać substancje posiadające właściwości trujące i rakotwórcze, niebezpieczne dla zdrowia i życia ludzi, ponadto zatruwające glebę oraz wody gruntowe. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu właściwego jego przetworzenia. Więcej informacji na temat punktów utylizacji urządzeń można uzyskać od władz lokalnych, firm utylizacyjnych oraz w miejscu zakupu tego produktu. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku surowców wtórnych, w tym recyklingu, zużytego sprzętu. Na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne.

The symbol of a crossed-out wheeled bin placed on electronic or electrical equipment, its packaging or accompanying documents means that the product may not be thrown out together with other waste. Used equipment may contain substances with toxic and carcinogenic properties, hazardous to human health and life, and poisoning the soil and groundwater. It is the user's responsibility to hand over the used equipment to a designated collection point for its proper processing. For more information on recycling of electronic and electrical equipment, please contact your local authorities, waste disposal services and the place where you purchased this product.

The household plays an important role in contributing to the reuse and recovery of secondary raw materials, including recycling, waste equipment. At this stage, attitudes are formed that affect the preservation of the common good, which is a clean natural environment.



tracer[®]

Producent:

Megabajt Sp. z o.o., ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa