

# XMUSIC

## GŁOŚNIK MOBILNY BTS650\*

---

Instrukcja obsługi  
i warunki gwarancji

\*- oznaczenie koloru głośnika

## MOBILE SPEAKER BTS650\*

Operating Manual  
& Warranty Terms

\*- speaker colour designation





## WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

Przeczytaj uważnie całą instrukcję obsługi przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia.

1. Zasięg działania bezprzewodowej technologii Bluetooth wynosi około 10m, jednak może się różnić w zależności od otoczenia (ściany, metalowe przedmioty, urządzenia).
2. Produkt używany w trybie bezprzewodowym emituje fale radiowe.
3. Należy używać urządzenie zgodnie z przeznaczeniem opisanym w instrukcji obsługi. Nie ingeruj i nie zmieniaj konstrukcji urządzenia, ponieważ jest to niebezpieczne.
4. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.
5. Urządzenie emituje energię elektromagnetyczną. Unikaj kontaktu z innymi urządzeniami elektronicznymi, ponieważ może mieć to wpływ na ich prawidłowe działanie.
6. Nie należy używać urządzenia w pobliżu osób z rozrusznikiem serca lub innymi elektronicznymi biostymulatorami.
7. Nie należy używać urządzenia w szpitalach, ponieważ może zakłócać pracę urządzeń medycznych.
8. Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie i innych płynach. Nie narażać urządzenia na zawilgocenie.
9. Nie narażać urządzenia na działanie wysokich lub niskich temperatur: poniżej 0°C lub powyżej 40°C.
10. Nie należy używać urządzenia w zapyłonych pomieszczeniach oraz nie przechowywać w pobliżu lub na gorących powierzchniach.

11. Aby uniknąć uszkodzenia słuchu, nie należy używać urządzenia na wysokim poziomie głośności przez dłuższy czas. Należy upewnić się, że z urządzenia z ustaloną wysoką głośnością nie skorzystają dzieci, których słuch jest szczególnie narażony na uszkodzenia.
12. Nie używać urządzenia w trybie bezprzewodowym na pokładzie samolotu, należy przestrzegać wskazówek załogi dotyczących użytkowania produktu w tym trybie.
13. Urządzenie nie daje gwarancji nawiązania połączenia ze wszystkimi urządzeniami Bluetooth. Wszystkie urządzenia muszą być zgodne ze standardem Bluetooth, a ich specyfikacja techniczna powinna umożliwiać połączenie się z innymi urządzeniami.
14. Nie należy narażać urządzenia na silne wstrząsy.
15. Jeżeli podczas używania urządzenia odczuwalny jest dyskomfort, należy niezwłocznie przerwać jego używanie.
16. Mimo, że urządzenie jest wodoodporne, nie należy zanurzać urządzenia w wodzie.
17. Produkt powinien być przechowywany w miejscu niedostępnym dla dzieci.
18. Nie używać urządzenia jeśli jego elementy są uszkodzone. Wszelkie naprawy należy zlecić producentowi, autoryzowanemu punktowi serwisowemu lub osobie o odpowiednich kwalifikacjach.

## WPROWADZENIE

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia marki **XMUSIC**.

Jesteśmy przekonani, że to bardzo dobrej jakości urządzenie zapewni Państwu dużo radości i satysfakcji z jego użytkowania.

### **NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!**

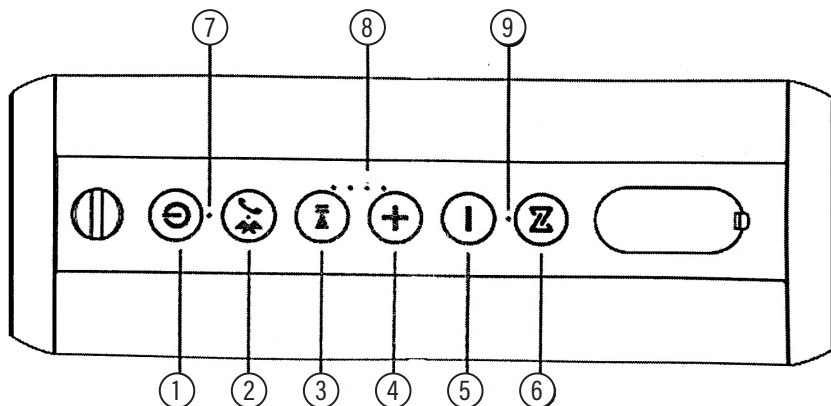
To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego lub innego, nie dotyczącego celów komercyjnych. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem.

## DANE TECHNICZNE

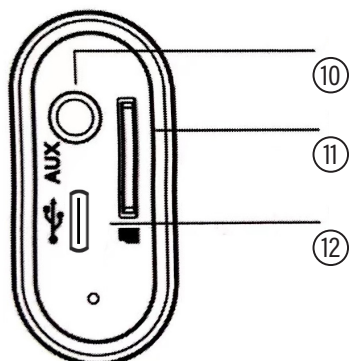
Model	BTS650*
Bluetooth	5.3
Moc	20 W (2 x 10 W)
Napięcie ładowania	5 V ---1,5 V
Impedancja	4 Ω
Funkcja TWS	TAK
Częstotliwość FM	87,5 MHz - 108 MHz
Obsługiwane formaty Bluetooth	AVRCP,HFP,A2DP
Czas ładowania	do 4 h
Czas pracy na akumulatorze	do 12 h*
Akumulator	2200 mAh, 7,4 V
Wejścia	USB-C
	minijack 3,5 mm
	microSD
Obsługa kart pamięci	do 32 GB
Wspierane formaty odtwarzania	MP3, WMA, FLAC, WAV
Klasa wodoszczelności	IPX6
Częstotliwość pracy	2402 - 2480 MHz
Maksymalna moc transmisji	od 20 dBm

\*Czas działania zależy od głośności odtwarzania. Szacowany czas pracy na baterii zakłada działanie na ok. 50% głośności.

## OPIS URZĄDZENIA



1. Włącz / wyłącz
2. Włącz Bluetooth / Odbierz lub odrzuć połączenie
3. Zatrzymaj lub wznów odtwarzanie
4. Zwiększ głośność / Następny utwór
5. Zmniejsz głośność / Poprzedni utwór
6. Tryb TWS
7. Wskaźnik trybu Bluetooth
8. Wskaźnik stanu naładowania akumulatora
9. Wskaźnik Trybu TWS



## OBSŁUGA

### 1. Włącz / Wyłącz

Przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie.

### 2. Zmiana głośności

Przytrzymaj przycisk + lub -, aby zwiększyć lub zmniejszyć głośność urządzenia. Głośność w urządzeniu działa niezależnie w stosunku do połączonych telefonu.

### 3. Zmiana utworów

Naciśnij pojedynczo przycisk +, aby odtworzyć następny utwór, lub przycisk -, aby odtworzyć poprzedni utwór.


#### 4. Zatrzymaj / Wznów

Naciśnij pojedynczo przycisk , aby wznowić lub zatrzymać odtwarzanie.

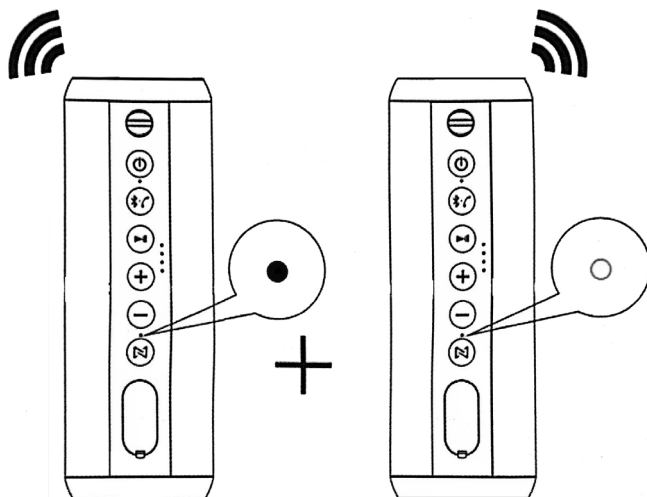
#### 5. Funkcja TWS (Parowanie dwóch głośników)

Funkcja TWS działa tylko w trybie BLUETOOTH. Aby połączyć dwa głośniki BTS650 w parę, upewnij się, że głośniki są włączone oraz w trybie Bluetooth. Naciśnij przycisk  na jednym z głośników, a następnie powtórz czynność na drugim głośniku.


Po sparowaniu dwóch głośników, pierwszy naciśnięty głośnik jest, głośnikiem głównym, którego wskaźnik przycisku podświetli się na niebiesko. W drugim głośniku dioda podświetli się na pomarańczowy kolor. Użyj telefonu aby sparować głośnik główny BTS650 i odtwarzać muzykę bezprzewodowo na obu głośnikach.

Aby rozłączyć głośniki, naciśnij przycisk  na jednym z głośników. Przytrzymanie tego przycisku wyczyści pamięć parowania.

**Poprawne działanie funkcji TWS możliwe jest jedynie na dwóch głośnikach BTS650, w tym samym wariantcie kolorystycznym.**



#### 6. Zmiana trybu

Głośnik posiada 4 tryby działania. Kiedy głośnik jest włączony, naciśnij przycisk , aby przełączać się pomiędzy nimi.


##### a) Tryb Bluetooth

Aby połączyć smartfon z głośnikiem w trybie Bluetooth:

- Włącz tryb Bluetooth w głośniku
- Włącz moduł Bluetooth w smartfonie
- Wybierz BTS650 z listy dostępnych urządzeń i sparuj je
- Po poprawnym połączeniu usłyszysz komunikat dźwiękowy „Device paired”

## b) Tryb Radia FM

Do poprawnego działania trybu radia FM zalecane jest podłączenie kabla AUX dołączanego do zestawu, który będzie służył jako antena.

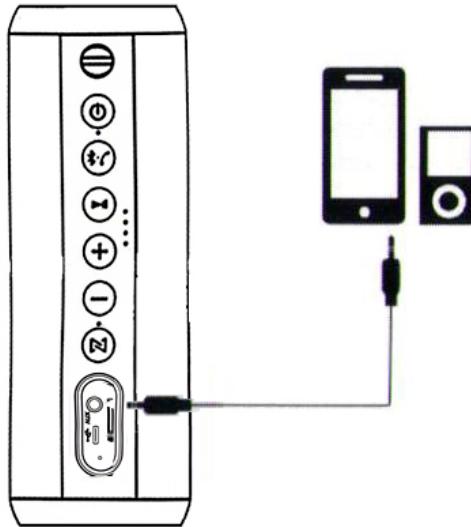
W trybie Radia FM przytrzymaj przycisk , aby głośnik rozpoczął wyszukiwanie dostępnych stacji radiowych. Po około minucie głośnik zakończy wyszukiwanie i zatrzyma się na jednej ze stacji.

Aby przełączać się pomiędzy znalezionymi stacjami naciśnij pojedynczo przycisk + lub -. Przytrzymanie przycisków + i -, spowoduje zmianę głośności odtwarzania.

## c) Tryb AUX

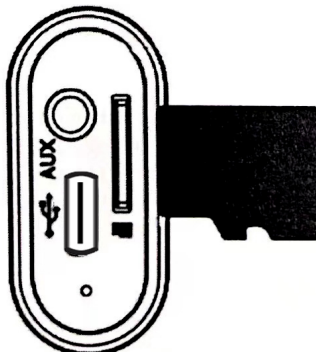
Aby uruchomić tryb AUX, podłącz kabel minijack 3.5 mm, który znajduje się w zestawie, do głośnika.

Przejdź w tryb AUX i podłącz drugi koniec kabla do innego urządzenia z którego ma być odtwarzany dźwięk.



## d) Tryb karty SD

Aby uruchomić tryb odtwarzania z karty SD, umieść kartę microSD w głośniku.





Urządzenie powinno automatycznie przełączyć się na odtwarzanie z karty pamięci, jeśli tego nie zrobi, przełącz je na ten tryb. Aby przełączać utwory z karty pamięci naciśnij przycisk + lub -. Przytrzymanie jednego z tych przycisków spowoduje zmianę głośności.

Dwukrotne naciśnięcie przycisku + lub - spowoduje natomiast zmianę folderu odtwarzania na karcie pamięci.

## 7. Obsługa połączeń

Kiedy głośnik jest połączony z telefonem poprzez wersję Bluetooth, możesz odebrać połączenie, naciskając jednokrotnie przycisk , lub odrzucić przychodzące połączenie, przytrzymując przycisk .

Dwukrotne naciśnięcie przycisku  spowoduje oddzwonienie na ostatni wybierany numer.

## Oszczędzanie energii

Aby oszczędzać energię, w przypadku kiedy na włączonym głośniku przez 10 minut nie jest odtwarzany dźwięk oraz nie była wykonana żadna akcja, głośnik wyłączy się.

## Ładowanie

Aby naładować urządzenie podłącz je do ładowarki o napięciu wyjściowym 5V ---1.5A. Urządzenie powinno ładować do 4 godzin (zależne od mocy ładowarki). Kiedy głośnik zostanie w pełni naładowany, wszystkie 4 lampki na panelu głośnika, informujące o stanie naładowania, zaświecą się.

**UWAGA! ŻYŻYCIE AKUMULATORA PODCZAS EKSPLOATACJI URZĄDZENIA JEST NATURALNYM ZJAWISKIEM. ABY UTRZYMAĆ AKUMULATOR W DOBREJ KONDYCJI I WYDŁUŻYĆ JEGO ŻYWOTNOŚĆ NALEŻY STOSOWAĆ SIĘ DO PONIŻSZYCH ZALECEŃ:**


1. Nie uruchamiaj urządzenia, jeśli akumulator jest rozładowany.
2. Akumulator ładuj zgodnie z danymi o napięciu i prądzie ładowania podanymi na tabliczce znamionowej.
3. Przed dłuższym okresem przechowywania naładuj akumulator do poziomu 50% oraz doładuj go co 3-4 miesiące. Jeśli w produkcie nie ma możliwości ustalenia konkretnego poziomu naładowania, rozładuj urządzenie, po czym ładuj je przez połowę czasu potrzebnego do pełnego naładowania. Pozostawienie rozładowanego akumulatora na dłuższy okres może skutkować jego uszkodzeniem lub utratą jego właściwości.
4. Przy regularnym użytkowaniu urządzenia unikaj pełnego rozładowania akumulatora oraz zawsze ładuj go do pełna.
5. Po naładowaniu akumulatora odłącz wtyczkę ładowarki od gniazda ładowania w urządzeniu.
6. Nie pozostawiaj urządzenia w trakcie ładowania bez nadzoru.
7. Używanie ładowarek oraz przewodów innych, niż zalecane w instrukcji z urządzeniem, może prowadzić do uszkodzenia produktu, a nawet do eksplozji akumulatora.
8. Ładowanie przeprowadzaj w miejscu suchym, dobrze wentylowanym oraz nie narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Do czyszczenia używaj lekko nawilżonej ściereczki z miękkiego materiału, aby przetrzeć zewnętrzną obudowę głośnika. Nie ingeruj w obudowę urządzenia w celu wyczyszczenia środka produktu i nie stosuj mocnych środków czystości.

Produkt posiada klasę wodoszczelności IPX6, mimo to nie można zanurzać go w wodzie ani myć pod bieżącą wodą.

## PROBLEMY I ROZWIĄZANIA

PROBLEM	MOŻLIWA PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Brak możliwości połączenia się z głośnikiem.	Bluetooth na telefonie jest wyłączony. Telefon nie obsługuje transmisji A2DP.	Włącz Bluetooth na telefonie. Upewnij się, że twoje urządzenie wspiera transmisję A2DP.
	W pobliżu znajduje się zbyt dużo urządzeń z włączonym modułem Bluetooth, co wprowadza zakłócenia i uniemożliwia połączenie.	Wyłącz inne urządzenia Bluetooth.
Głośnik nie reaguje na wciskanie przycisków.	System oprogramowania głośnika napotkał błąd co uniemożliwiło dalsze działanie urządzenia.	Zresetuj urządzenie przytrzymując przycisk  przez około 10 sekund.
Głośnik nie odtwarza muzyki z nośnika pamięci przenośnej.	Niepoprawny rodzaj zapisanych plików lub nieobsługiwany rozmiar karty pamięci.	Sprawdź czy urządzenie współpracuje z protokołami przedstawionymi w instrukcji obsługi. Sprawdź czy pamięć nośnika pamięci nie przekracza 32GB oraz czy użyty jest zalecany format karty pamięci FAT32.
Nie działa radio.	Brak sygnału.	Podłącz przewód audio do głośnika i upewnij się, że w twoim obszarze jest dostatecznie dobry sygnał radiowy oraz nie występują zakłócenia.
	Dana częstotliwość nie jest już osiągalna przez zmianę lokalizacji.	Wyszukaj ponownie dostępne częstotliwości radiowe.

## DEKLARACJA

ART-DOM Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że głośnik BTS650\* zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE dostępny jest pod następującym adresem:

<http://www.artdom.net.pl/deklaracja/BTS650/>.

## EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA UTYLIZACJA

To urządzenie jest oznaczone, zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE), symbolem przekreślonego kontenera na odpady:



Nie należy wyrzucać urządzeń oznaczonych tym symbolem, razem z odpadami domowymi. Urządzenie należy zwrócić do lokalnego punktu przetwarzania i utylizacji odpadów lub skontaktować się z władzami miejskimi.

### Możesz pomóc chronić środowisko!

Właściwe postępowanie ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

### Utylizacja zużytych akumulatorów

Zgodnie z dyrektywą UE 2006/66/EC z późn. zm. o akumulatorach, produkt ten jest oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci. Symbol oznacza, że zastosowane w tym produkcie baterie lub akumulatory nie powinny być wyrzucane razem z normalnymi odpadami z gospodarstw domowych. Użytkownicy baterii i akumulatorów muszą korzystać z dostępnej sieci odbioru tych elementów, która umożliwi ich zwrot, recykling oraz utylizację.



Li-ion

## WARUNKI GWARANCJI DOTYCZĄCE GŁOŚNIKA

1. ART-DOM Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi (92-402) przy ul. Zakładowej 90/92 Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059 (Gwarant) gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych. Gwarancja obejmuje tylko wady wynikające z przyczyn tkwiących w rzeczy sprzedanej (wady fabryczne).
2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt Gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do serwisu autoryzowanego lub punktu sprzedaży.
3. W wyjątkowych przypadkach, np. konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta, termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.

4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.
5. Towar przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
6. Gwarancja nie obejmuje:
  - a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi,
  - b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych,
  - c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta,
  - d. części z natury łatwo zużywalnych lub materiałów eksploatacyjnych takich jak: baterie, żarówki, bezpieczniki, filtry, pokrętła, półki, akcesoria,
  - e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.
7. O sposobie usunięcia wady decyduje Gwarant. Usunięcie potwierdzonej wady urządzenia nastąpi poprzez wykonanie naprawy gwarancyjnej lub wymianę urządzenia. Gwarant może dokonać naprawy, gdy kupujący żąda wymiany lub Gwarant może dokonać wymiany, gdy kupujący żąda naprawy, jeżeli doprowadzenie do zgodności towaru (urządzenia) zgodnie z udzieloną gwarancją w sposób wybrany przez kupującego jest niemożliwe albo wymagałoby nadmiernych kosztów dla Gwaranta. W szczególnie uzasadnionych wypadkach, jeżeli naprawa i wymiana są niemożliwe lub wymagałyby nadmiernych kosztów dla Gwaranta może on odmówić doprowadzenia towaru do zgodności z udzieloną gwarancją i zaproponować inny sposób załatwienia reklamacji z gwarancji.
8. Wymiany towaru dokonuje punkt sprzedaży, w którym towar został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki) lub autoryzowany punkt serwisowy, jeżeli dysponuje taką możliwością (wymiana). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nieuznanie gwarancji.
9. W przypadku braku zgodności towaru z umową sprzedaży, kupującemu z mocy prawa przysługują środki ochrony prawnej ze strony i na koszt sprzedawcy, a gwarancja nie ma wpływu na te środki ochrony prawnej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu oraz użytkowanie towaru zgodnie z informacjami zawartymi w instrukcji obsługi.

## **UWAGA!**

Uszkodzenie lub usunięcie tabliczki znamionowej z urządzenia może spowodować nieuznanie gwarancji.

Cały czas udoskonalamy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęć przedstawionych na opakowaniu oraz w instrukcji obsługi. Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.

**ART-DOM Sp. z o.o., ul. Zakładowa 90/92, 42-402 Łódź, [info@artdom.net.pl](mailto:info@artdom.net.pl). Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059.**



## SAFETY AND HAZARD CONDITIONS

Before using the device please read the entire user manual carefully.

1. The range of operation of wireless Bluetooth technology is about 10m, however, it may vary depending on the environment (walls, metal objects, devices).
2. This product emits radio waves, when used in wireless mode.
3. Use the device according to its intended purpose described in the operating manual. Do not interfere and do not change the design of the device, as this is dangerous.
4. This product may only be operated by children 8 or more years old, mentally and/or physically deficient persons and persons without knowledge of or experience in operation of this appliance type if supervised or instructed in safe operation, with clear understanding of all related risks. Children should not play with the device. Children without supervision should not carry out the cleaning and maintenance of the device.
5. This device emits electromagnetic energy. Avoid contact with other electronic devices, as this may affect their correct operation.
6. Do not use the device near people with a pacemaker or other electronic implants.
7. Do not use the device in hospitals as it may interfere with the operation of medical devices.
8. Do not immerse the device in water and other liquids. Do not expose the device to moisture.
9. Do not expose the device to excessively high or low temperatures: below 0°C or above 40°C.
10. Do not use the device in dusty rooms and do not store it near or on hot surfaces.
11. To avoid damage to your hearing, never operate the device at a high volume level for a prolonged period of time. Make sure that the device

- with a fixed high volume will not be used by children whose hearing is particularly vulnerable to damage.
12. Do not use the device in wireless mode onboard of aircraft, or follow the instructions of the crew regarding the use of the product in this mode.
  13. The device does not guarantee it will establish connection to all other Bluetooth devices. All devices must comply with the Bluetooth standard, and their technical specifications should allow you to connect to other devices.
  14. Do not expose the appliance to severe shocks.
  15. If you experience discomfort while using the device, please immediately stop using it.
  16. Although the device is waterproof, do not immerse it in water.
  17. The product should be stored out of the reach of children.
  18. Do not use the device if its components are damaged. Any repairs should be ordered from the manufacturer, an authorized service center or a person with appropriate qualifications.

## INTRODUCTION

Thank you for the trust you have placed in us when you purchased your **XMUSIC** device.

We are convinced that this high quality device will provide you with a lot of joy and satisfaction during its use.

**PLEASE CAREFULLY READ AND FOLLOW THE OPERATING MANUAL!**

This device is intended for domestic or other non-commercial use.

The manufacturer will not be held liable for damages resulting from improper or non-compliant use.

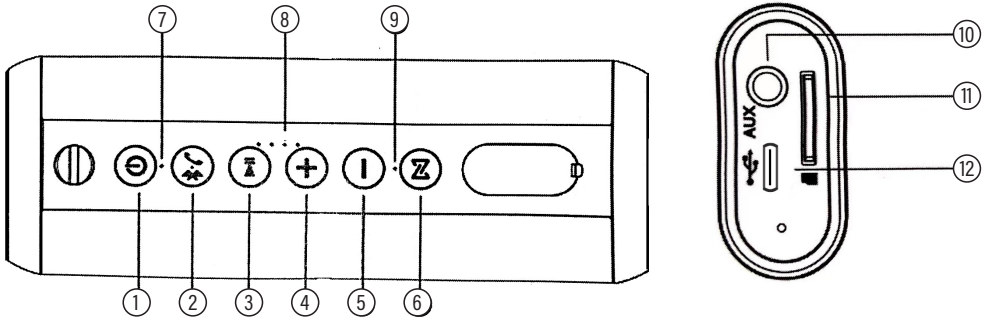
## TECHNICAL DATA

Model	BTS650*
Bluetooth	5.3
Power	20 W (2 x 10 W)
Charging voltage	5 V $\approx$ 1,5 V
Impedance	4 $\Omega$
TWS Function	YES
FM Frequency	87,5 MHz - 108 MHz

Supported Bluetooth formats	AVRCP,HFP,A2DP
Charging time	up to 4 h
Battery life	up to 12 h*
Battery	2200 mAh, 7.4 V
Inputs	USB-C
	3.5 mm mini Jack
	microSD
Support for memory cards	up to 32 GB
Supported playback formats	MP3, WMA, FLAC, WAV
Waterproof rating	IPX6
Operating frequency	2402 - 2480 MHz
Maximum transmission power	from 20 dBm

\*Operation time will depend on the playback volume. The estimated battery life assumes operation at approx. 50% of the volume.

## DEVICE DESCRIPTION



- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| 1. On / Off                                 | 7. Bluetooth mode indicator |
| 2. Enable Bluetooth / Answer or reject call | 8. Battery status indicator |
| 3. Stop or resume playback                  | 9. TWS mode indicator       |
| 4. Increase Volume / Next Track             | 10. AUX input               |
| 5. Decrease Volume / Previous Track         | 11. MicroSD card slot       |
| 6. TWS mode                                 | 12. USB-C charging port     |

# OPERATION

## 1. ON / OFF

Hold down the  button to turn the device on or off.

## 2. Adjusting volume

Hold down the + or - button to increase or decrease the volume of the device. The volume in the device works independently of the connected phone.


## 3. Changing the tracks

Press the + button once to play the next track, or the - button once to play the previous track.


## 4. Pause / Resume

Press the  button once to resume or pause playback.

## 5. TWS function (Pairing two speakers)

The TWS function only works in BLUETOOTH mode. To pair two BTS650 speakers, make sure that the speakers are turned on and in Bluetooth mode. Press the  button on one of the speakers, then repeat the operation on the other speaker.

After pairing the two speakers, the speaker where the button was pressed first becomes the main speaker, and its button indicator will illuminate blue. The LED of the second speaker will illuminate in orange. Use your phone to pair the BTS650 main speaker and play music wirelessly on both speakers.

To disconnect the speakers, press the  button on one of the speakers. Holding down this button will clear the pairing memory.

**The correct operation of the TWS function is possible only with two BTS650 speakers, in the same colour variant.**

## 6. Changing Mode

The speaker has 4 modes of operation. Once the speaker is on, press  to switch between them.

### a) Bluetooth mode

To connect your smartphone to the speaker in Bluetooth mode:

Enable Bluetooth mode on speaker


Turn on the Bluetooth module in your smartphone

Select BTS650 from the list of available devices and pair it

After a proper connection, you will hear the sound message „Device paired“

### b) FM Radio Mode

For the correct operation of the FM radio mode, it is recommended to connect the AUX cable included in the kit, which will serve as an antenna.

In the FM Radio mode, hold down , until the speaker starts scanning for available radio stations. After about a minute, the speaker will finish scanning and stop at one of the stations.

To switch between the stations found, press the + or - once. Holding the + and - buttons will change the playback volume.



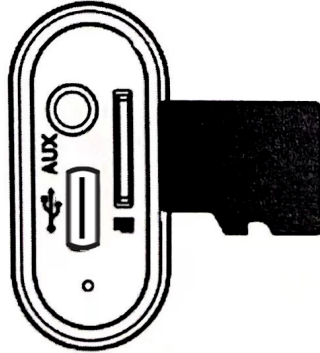
### c) AUX Mode

To start AUX mode, connect the 3.5 mm mini Jack cable included in the set to the speaker.

Switch to AUX mode and connect the other end of the cable to another device from which the sound is to be played.

### d) SD Card Mode

To start playback mode from the SD card, insert a MicroSD card into the speaker.



The device should automatically switch to playback from the memory card, if it does not, switch it to this mode. Press the + or - to toggle tracks from the memory card. Holding one of these buttons will change the volume. Pressing the + or - button twice will change the playback folder on the memory card.

## 7. Call support

When the speaker is connected to the phone via Bluetooth, you can answer an incoming call by pressing the  button once, or reject it holding . Pressing  twice will call back the last number.

### Power saving

In order to save energy, if the sound is not played on the speaker for 10 minutes and no action has been taken, the speaker will turn off.

### Charging

To charge the device, connect it to a charger with an output voltage of 5V 1.5A. The device should charge for up to 4 hours (depending on the power of the charger). Once the speaker is fully charged, all 4 lights on the speaker panel, indicating the state of charge, will illuminate.

**CAUTION! BATTERY DETERIORATION DURING OPERATION OF THE DEVICE IS A NATURAL PHENOMENON. TO KEEP THE BATTERY IN GOOD CONDITION AND EXTEND ITS LIFE, PLEASE FOLLOW THESE GUIDELINES:**

1. Do not start the device if the battery is discharged.
2. Charge the battery according to the voltage and charging current data on the rating plate.
3. Before a longer storage period, charge the battery to 50% and recharge it every 3-4 months. If it is not possible to determine a specific charge level in the product, discharge the device, then charge it for half the time required to fully charge it. Leaving a discharged battery for a prolonged period of time may result in its damage or loss of its properties.
4. When using the device regularly, avoid full discharge of the battery and always charge it to the full.


5. Once the battery is charged, disconnect the charger plug from the charging socket on the device.
6. Do not leave the device unattended while charging.
7. Using chargers and cables other than those recommended in the device manual with may lead to damage to the product and even an explosion of the battery.
8. Charge in a dry, well-ventilated place that is not exposed to direct sunlight.

## CLEANING AND MAINTENANCE

For cleaning, use a slightly moistened cloth of soft material to wipe the outer housing of the speaker. Do not tamper with the device housing to clean the product and do not use strong cleaning agents.

The product is IPX6 waterproof, yet it cannot be washed in the dishwasher or under running water in the sink.

## TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
Unable to connect to the speaker.	Bluetooth on the phone is disabled. The phone does not support A2DP transmission.	Turn on Bluetooth in your phone. Make sure your device supports A2DP transmissions.
	There are too many Bluetooth-enabled devices nearby, causing interference and preventing connection.	Turn off other Bluetooth devices.
The speaker does not respond to button presses.	The speaker software system encountered an error which prevented further operation of the device.	Reset the device by holding the button  for about 10s.
The speaker does not play music from the portable storage medium.	Invalid type of saved files or unsupported memory card size.	Check that the device complies with the protocols presented in the user manual. Check that the memory medium does not exceed 32GB and that the recommended FAT32 file format of memory card is used.
The radio does not work.	Signal missing.	Connect the audio cable to the speaker and make sure that your area has sufficiently good radio signal coverage and there are no interferences.
	The frequency is no longer reachable due to change in location.	Scan again for available radio frequencies.

## DECLARATION

ART-DOM Sp. z o.o. hereby declares that the BTS650\* speaker complies with the Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following address:

<http://www.artdom.net.pl/deklaracja/BTS650/>.

## ECO-FRIENDLY AND ENVIRONMENTALLY FRIENDLY DISPOSAL

This device is marked, in accordance with Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council of 4 July 2012 on waste electrical and electronic equipment (WEEE), with the symbol of a crossed-out waste container:



Do not dispose of the device marked with this symbol together with household waste. For disposal return the device to your local waste treatment and disposal facility or contact your local authorities.

### You can help protect the environment!

Proper handling of waste electrical and electronic equipment contributes to avoiding harmful consequences for human health and the environment resulting from the presence of hazardous components and improper storage and processing of such equipment.

### Disposing of Used Batteries

In accordance with the EU Directive 2006/66/EC, as amended, on batteries, this product is marked with the symbol of a crossed out waste bin. The symbol indicates that the batteries or rechargeable batteries used in this product should not be disposed of together with normal household waste. Users of batteries and rechargeable batteries must use the available collection network for these elements, which allows them to be returned, recycled and disposed of.



Li-ion

## SPEAKER WARRANTY TERMS

1. ART-DOM Sp. z o.o. with its registered office in Łódź (92-402) at ul. Zakładowa 90/92 National Court Register Number 0000354059 (Guarantor) guarantees that the purchased device is free from physical defects. The warranty covers only defects resulting from the causes inherent in the item sold (manufacturing defects).
2. A disclosed defect will be removed at the Guarantor's expense within 14 days from the date of reporting the damage to the authorized service or point of sale.
3. In exceptional cases, e.g. the need to import spare parts from their manufacturer, the repair period may be extended up to 30 days.

4. The warranty period for the user is 24 months from the date of delivery of the goods.
5. The goods are intended for use only in the conditions of an individual household.
6. The present warranty does not cover:
  - a. damage caused by using the device in a manner inconsistent with the user manual,
  - b. mechanical, chemical or thermal damage,
  - c. repairs and modifications made by companies or persons that were not authorized to do so by the manufacturer,
  - d. parts that are easily worn or consumables such as: batteries, bulbs, fuses, filters, knobs, shelves, accessories,
  - e. installation, maintenance, inspection, cleaning, unlocking, removal of contaminants and instruction.
7. The Guarantor will select the mode of defect removal at its own discretion. Removal of a confirmed defect of the device will take place through warranty repair or replacement of the device. The Guarantor may perform repairs when the buyer requests replacement or the Guarantor may perform replacements when the buyer requests repair, if bringing the goods (device) into conformity in accordance with the granted warranty in the manner selected by the buyer is impossible or would require excessive costs at the part of Guarantor. In particularly justified cases, if both repair and replacement are impossible or would require excessive costs for the Guarantor, the Guarantor may refuse to bring the goods into compliance with the granted warranty and propose another way to settle the warranty claim.
8. The exchange of goods is made at the point of sale at which the goods were purchased (replacement or refund) or an authorized service point, if it offers such service (replacement). The returned device must be complete, without mechanical damage. Failure to comply with these conditions may result in failure to accept the warranty claim.
9. In the event of non-compliance of the goods with the sales contract, the buyer is entitled by law to legal protection measures on the part and at the expense of the seller, and the warranty does not affect these legal protection measures.
10. The warranty is valid in Poland.
11. The condition for the warranty repair or replacement of the device is the presentation of proof of purchase and the use of the goods in accordance with the information contained in the user manual.

## **CAUTION!**

Damage or removal of the rating plate from the device may result in warranty being deemed void.