

SONICGEAR®
Trust Your Ears

2.1 MULTIMEDIA SPEAKER SYSTEM
TITAN7BTMI



Bluetooth

SONICGEAR® Trust Your Ears

A Product of Singapore.
Made in China.

2017 SonicGear Lab. All rights reserved.
Packaging designed by SonicGear Lab, Singapore.
Copyright protected by international copyright law.

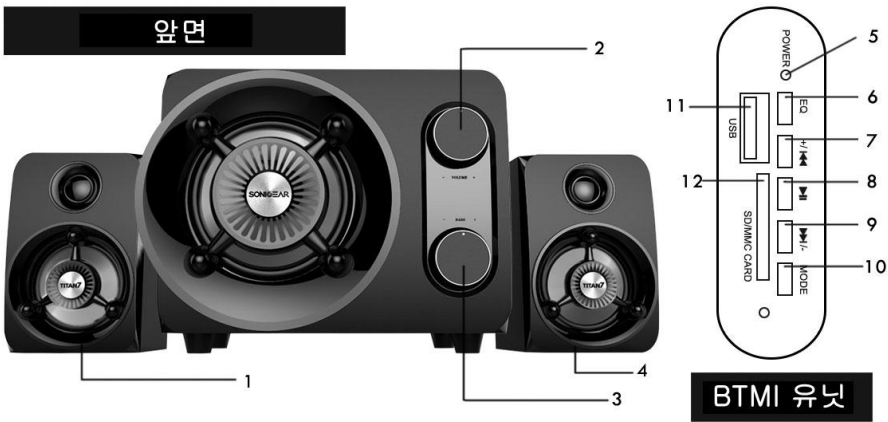
SonicGear, PowerLogic, Armageddon and Enzo
are registered trademarks of SonicGear Lab. and
Leapfrog Distribution Pte. Ltd.

All other trademarks and registered trademarks are
the trademarks of their respective owners.

www.mysonicgear.com

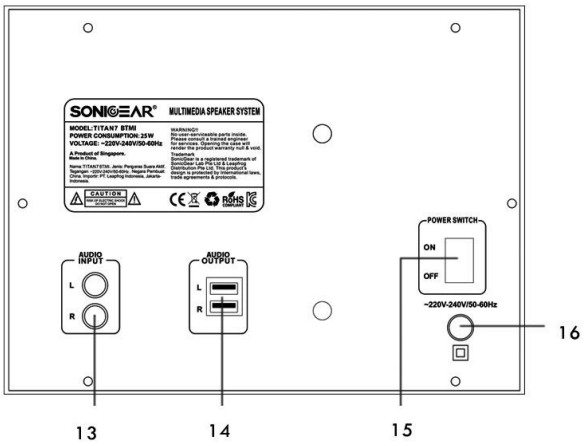
사용자 메뉴얼

TITAN 7 BTMI 정보



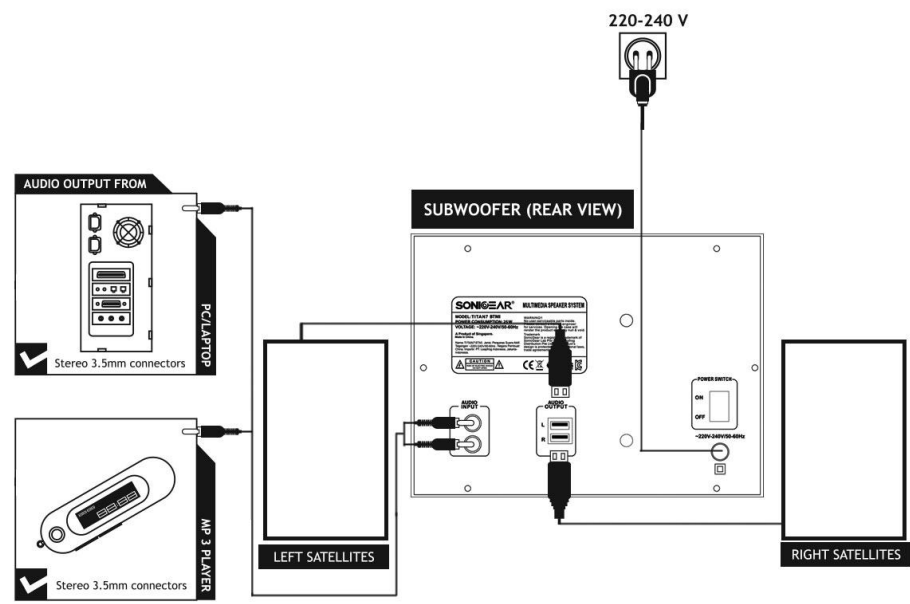
BTMI 유닛

서브우퍼



- | | |
|----------------|------------------------|
| 1. 왼쪽 위성스피커 | 10. 모드 버튼 |
| 2. 볼륨 조절 | 11. USB 슬롯 |
| 3. 베이스 조절 | 12. SD 카드 슬롯 |
| 4. 오른쪽 위성 스피커 | 13. 오디오 입력 |
| 5. 전원 LED | 14. 오디오 출력 (위성 스피커 연결) |
| 6. EQ 버튼 | 15. 전원 ON/OFF |
| 7. 볼륨+ / 이전 버튼 | 16. AC 전원 입력부 |
| 8. 재생/정지 버튼 | |
| 9. 볼륨- / 다음 버튼 | |

유선 연결



1. 서브우퍼의 출력부에 위성 스피커를 연결
2. 다른 디바이스 (PC, 핸드폰 등) 연결시 3.5 스테레오나 RCA 케이블 연결
3. 전원을 연결하고 전원 버튼을 ON으로 설정후 사용

TITAN7 BTMI 를 블루투스 기기에 연결하는 방법

블루투스 페어링

페어링은 블루투스 기기를 사용할 때 무선 연결을 하기 위하여 설정하는 것임.
사용하고자 하는 블루투스 기기 (핸드폰, MP3, 컴퓨터 등)
가 A2DP 블루투스 프로파일을 지원해야함
올바른 블루투스 사용을 위해 해당 블루투스 기기의 사용자 설명서 참조

TITAN7 BTMI와 페어링 방법

- 1.TITAN7 BTMI와 블루투스 기기를 켜다.
- 2.블루투스 기기의 블루투스 기능을 활성화 시킨다.
(일반적으로 블루투스 기기의 설정 화면에 있음)
- 3.TITAN7 BTMI 전원을 ON 시킨다.
- 4.“SG TITAN 7 BTMI”가 블루투스 기기에 나타나면 선택한다.
약 2분정도 기기설정이 되지 않는 경우,
다시 블루투스 기기에서 블루투스 장치 찾기를 실행
- 5.페어링 완료라고 블루투스 기기에서 나타나면 페어링이 완료됨.
(어떤 기기에서는 ‘오디오 디바이스로 사용’ 을 선택해야만 하는 경우도 있음)
- 6.TITAN7 BTMI와 블루투스 기기의 전원을 끄거나
10M이상 떨어지지 않으면 블루투스 페어링은
유지됨. 한번 페어링이 되면 가까이 다가가면 페어링이 유지됨.
- 7.이후 TITAN7 BTMI 전원을 켜면 자동으로 최근에
연결된 블루투스 기기를 검색하고, 연결을
활성화 시킴. 만약 블루투스 기기가 자동 연결 기능을 지원하지 않거나
TITAN7 BTMI 에 연결이 되어 있지 않았을 경우, 블루투스 설정을 다시해야 한다.
- 8.TITAN7 BTMI 전원을 켜면 자동으로 이전 페어링된 블루투스 기기와 연결이됨
(10M 이내)
다른 블루투스 기기를 연결하기 위해서는 블루투스 기능을 끄고 다시 켜서 설정해야 한다.

USB MP3 모드

재생 버튼을 누르면 MP3 트랙이 재생됨
이전 버튼을 누르면 이전 MP3 파일로 이동
이전 버튼을 꺾 누르고 있으면 볼륨 감소
다음 버튼을 누르면 다음 MP3 파일로 이동
다음 버튼을 꺾 누르고 있으면 볼륨 증가

참조 : 16기가 메모리 이상의 USBG 메모리 지원

FM 모드

FM 주파수 : 87.0MHZ ~ 108.0MHZ

처음 사용시, PLAY 버튼을 꺾 누르면 자동으로 FM 주파수 설정이 진행됨
다음 버튼(NEXT)을 누르면 다음 FM 채널로 이동
이전 버튼(PREVIOUS)을 누르면 이전 FM 채널로 이동

참조 : FM 라디오는 현재 지역과 상황에 따라 수신률이 낮을 수도 있음.

AUDIO 입력 모드

오디오 기능이 있는 장비 (예:PC/노트북) 에 연결하여 사용