

## 제품보증서

**MYFIX**는 엄밀한 품질 관리 및 검사에 합격한 제품입니다.

만일 고장이 발생한 경우에는 보증기간내에  
공식대리점에서 소비자 피해 보상 규정에 따라 보상하여 드립니다.

무상 A/S - 구입일로부터 1년간 제품의 결함이나  
자연발생적인 고장이 발생하였을 경우

유상 A/S - 사용상의 잘못 또는 취급 부주의로 인한 고장  
무상보증기간이 지난 경우  
소비자의 고의 또는 과실로 인한 고장의 경우  
개인적인 수리 및 개조로 인한 고장 및 손실



www.7stage.co.kr  
경기도 성남시 분당구 판교로 723  
(야탑동) 분당테크노파크 B동 604-2호  
TEL : 031-709-1061 FAX : 031-709-1062

### MW-901G

Single UHF wireless  
charging microphone

# Rechargeable



## USER INSTRUCTIONS

# MYFIX

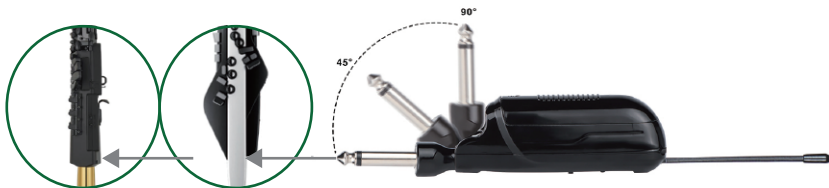
## 제품 특징

1. 멀티 채널 디지털 무선 시스템
2. 24Hz/48KHz 디지털 무선 전송
3. 디지털 암호화/주파수 간섭 없음
4. 수신기와 송신기의 자동 주파수 매칭
5. 최대 40m의 무선 연결 범위

## 송신기



## 수신기



## 제품 가이드

1. 듀얼 USB 어댑터를 전원 콘센트에 꽂은 후 양쪽 장치의 전원 스위치가 꺼져 있는지 확인합니다. USB 케이블 끝을 듀얼 USB 어댑터 포트에 꽂고 마이크로 USB 끝을 송신기 충전 포트 (3)에 꽂습니다. 수신기에도 방법은 동일합니다.

BATTERY	CHARGING INDICATOR
Empty	Flashing
Charging	Red
Fully charged	Off

장치를 사용하기 전에 충전되어 있는지 확인하세요.

2. 수신기와 송신기 전원 스위치를 모두 켭니다. RF/충전 표시등(2)은 신호를 받으면 파란색으로 바뀌고 장치가 페어링됩니다.
3. 6.35mm 잭을 앰프 6.35mm 입력에 꽂습니다. ※ 주의: 앰프를 켜기 전에 소리를 낮추십시오.

## SYNC 재설정

1. 장치를 다시 페어링하려면 먼저 모든 장치가 꺼졌는지 확인하십시오.
2. 송신기(TX)의 조정 주파수 버튼(5)과 동시에 전원 버튼(4)을 눌러 전원을 켭니다.
3. 송신기의 충전 표시등(2)이 깜박입니다.
4. 수신기(RX)의 전원 버튼(4)을 눌러 전원을 켭니다.
5. 수신기의 RF/충전 표시등(2)가 파란색으로 4번 깜박입니다.
6. 송신기의 조정 주파수(5)를 한 번 누르면 장치가 페어링됩니다.

## 주의사항

1. 충전기 출력이 5V를 초과할 경우 배터리가 손상될 수 있습니다. 어댑터가 </=5V 이하가 되도록 하십시오.
2. 배터리 수명을 유지하려면 배터리를 장시간 보관하기 전에 충전된 상태로 유지해야 합니다.
3. 내부 부품에 손상이 발생할 수 있으므로 개봉하거나 분해하지 마십시오.

## 제품 사양

### [수신기 : RX]

- Working voltage: 2.7~3.6V
- Frequency: 500~980Mhz
- Sensitivity: -94dBm
- SNR: 96dB/speed 204.8Ksps
- Max audio output voltage: 0.9Vms
- Audio output: 600 ohm
- Harmonic distortion: 0.03%(1KHz)

### [송신기 : TX]

- Working voltage: 2.7-3.6V
- Frequency: 500~980Mhz
- Digital FM mode: pi/4 DQPSK
- Bandwidth: 300KHz
- SNR: 96dB
- Frequency response: 30-20Khz
- Power rate:10dBm