

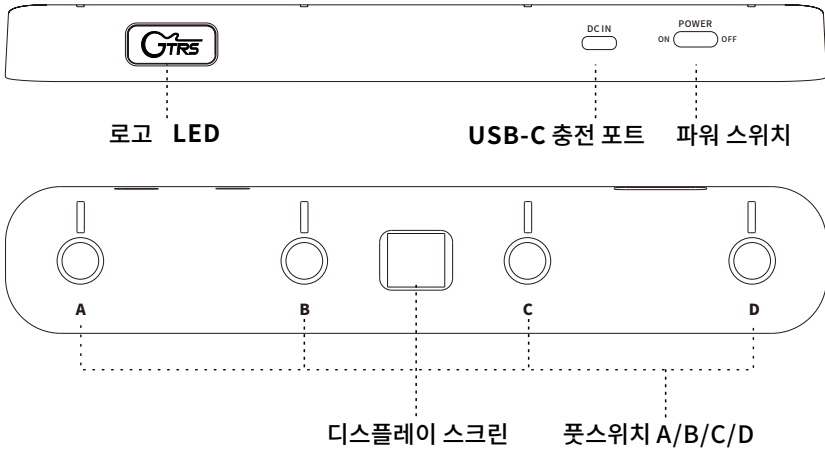


**GWF4**  
**Wireless Footswitch**  
**사용자 매뉴얼**

# 목차

레이아웃	01-02
기능설명	03-05
제품사양	06

# 레이아웃



GWF4 무선 풋스위치는 사용자가 보다 쉽게 GTR5 인텔리전트 기타, 그리고 Prime P1을 쉽게 컨트롤 하고 커스터마이징이 가능하도록 제작되었습니다.

## 1. 전원 켜기

파워스위치를 ON에 놓으면 로고 LED에 불이 들어옵니다.





## 2. 페어링

GWF4를 처음 사용하기에 앞서 GTR5 기타의 경우 GTR5 App, 그리고 Prime P1의 경우 Prime P1 App을 이용해 페어링을 먼저 해야 합니다.

페어링이 완료되면 GWF4는 페어링된 GTR5 기타, 그리고 Prime P1의 전원을 켤때 자동으로 연결할 수 있게 됩니다.

만약 페어링된 기기나 기타가 변경되면 다시 한번 페어링 과정을 거쳐야 합니다.

## 페어링 절차

1. GWF4의 전원을 켭니다. A와 C 풋스위치를 동시에 길게 눌러서 페어링 모드에 진입합니다. (풋스위치 LED가 깜빡이며 페어링할 준비가 되었음을 표시합니다)
2. GTRS 앱 (또는 Prime P1 앱)에서  아이콘을 눌러서 무선 풋스위치 기능을 선택합니다.
3.  아이콘을 눌러서 GWF4를 선택하고 페어링 합니다. .
4. GWF4 페어링이 완료되면   아이콘에 불이 들어오고 풋스위치 LED가 깜빡이게 됩니다.

# 기능 설명

## 1. 배터리 수명 디스플레이

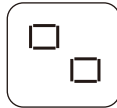
로고 LED의 컬러가 GWF4의 현재 배터리 수명을 나타내게 됩니다. 초록색일때 배터리가 100% 완충 상태임을 표시하며, 노란색은 50%, 빨간색은 배터리 잔량이 얼마 남지 않았음을 표시합니다.

## 2. 충전

GWF4는 USB C 타입 케이블을 통해 충전이 가능합니다. 제품에 동봉된 USB 케이블을 사용하는 것을 권장합니다. GTRS 로고 LED가 충전하는 동안 깜빡이게 됩니다. 충전이 완료되면 로고 LED는 깜빡임을 멈추고 초록색으로 표시됩니다.

## 3. 대기 모드

GTRS 기타가 대기 모드일때, GWF4의 디스플레이 스크린이 아래와 같이 표시 됩니다



## 4. 풋스위치 컨트롤 (팩토리 세팅)

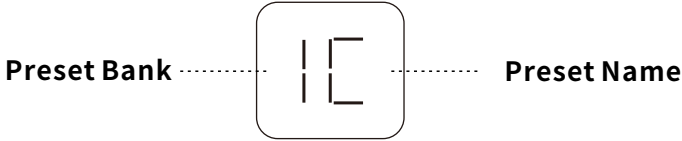
### 프리셋 페이지 스크롤하기

풋스위치 A와 B를 동시에 눌러서 बैं크 0 부터 9까지 차례대로 스위칭할 수 있으며, 동일한 방식으로 C와 D를 눌러서 बैं크 9 부터 0까지 차례대로 스위칭할 수 있습니다. LED 스크린의 숫자는 현재 선택된 बैं크를 표시합니다. बैं크를 스위칭하면 बैं크 넘버가 깜빡이게 됩니다.

A/B/C/D 풋스위치 중 하나를 눌러서 선택한 बैं크내의 프리셋을 선택합니다. 프리셋을 선택하고 나면 깜빡임이 멈추게 됩니다.

## 프리셋 스위칭

A/B/C/D 풋스위치 중 하나를 눌러서 현재 बैं크의 프리셋을 선택합니다. 풋스위치 LED의 불이 들어와서 현재 선택된 프리셋을 표시하게 됩니다. LED 스크린의 오른쪽 부분이 현재 프리셋의 알파벳을 표시합니다.



## 탭 템포 (Delay Effects - Tap Tempo)

현재 선택된 프리셋에 딜레이 이펙트가 포함되어 있다면, 선택된 프리셋의 풋스위치 LED가 깜빡이게 됩니다. GWF4는 딜레이의 타임을 설정할 수 있는 탭 템포를 지원합니다.

현재 선택된 프리셋의 풋스위치를 다시 한번 눌러서 탭 템포 모드로 진입합니다. 디스플레이에 두개의 점이 나타나게 됩니다. 원하는 템포에 맞춰 풋스위치를 두번 이상 누릅니다. 마지막 두번, 풋스위치를 누른 시간차(time gap)가 딜레이의 타임을 설정하게 됩니다. (딜레이 타임 값의 최대치를 벗어날수 없습니다.)

탭 템포 모드는 2.5초 이상 풋스위치를 조작하지 않으면 자동으로 종료되게 됩니다.



## 5. 튜너

GTRS의 Super 노브를 길게 누르거나 GWF4의 A/B/C/D 풋스위치를 모두 동시에 길게 누르면 디스플레이가 튜너 모드로 바뀌게 됩니다.

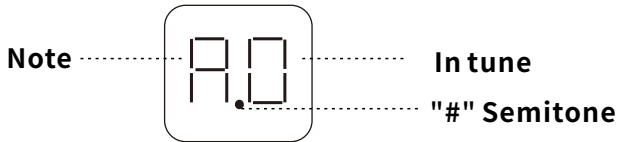
해당 모드에서 모든 풋스위치의 LED는 OFF 됩니다.

LED 스크린이 연주한 음(노트)을 표시합니다.

스크린의 왼쪽 블록이 근접한 음을 표시합니다.

만약 연주한 음의 피치가 높으면(Sharp #) 디스플레이 오른쪽 블록의 모형이 시계방향으로 돌게 되며 반대일 경우(Flat b) 시계 반대방향으로 돌게 됩니다. 오른쪽 블록 디스플레이가 로테이션을 멈추면, 음이 정확한 피치에 있음을 뜻합니다.

가운데 점은 반음 높음(#)을 표시합니다.



## 6. Updates

Please visit [www.gtrs.tech](http://www.gtrs.tech) for the latest new and product updates.

# 제품 사양

<b>Dimensions:</b>	224mm (D)*40mm (W)*38mm (H)
<b>Weight:</b>	220g
<b>Battery:</b>	720mAh
<b>Charging requirements:</b>	USB-A to USB-C cable. 5V 1A
<b>Wireless:</b>	2.4G



# Muztek<sup>®</sup>

MUSIC SUPPLY

MOOER AUDIO 공식 수입원 뮤즈텍 뮤직 씨플라이  
contact@muztek.co.kr



www.gtrs.tech  
Made in China



2030501801