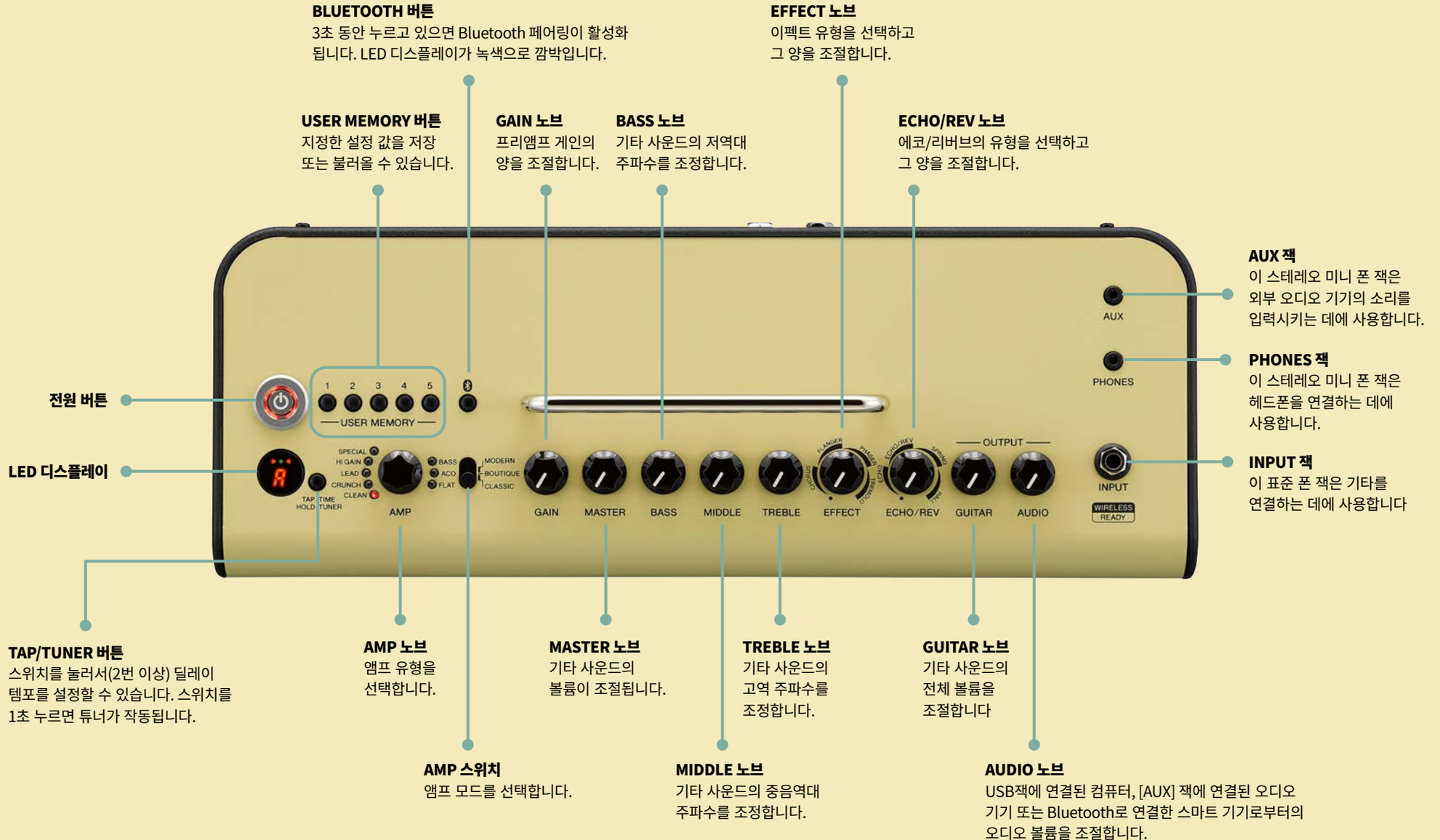


# THR30II Wireless



**BLUETOOTH 버튼**  
3초 동안 누르고 있으면 Bluetooth 페어링이 활성화됩니다. LED 디스플레이가 녹색으로 깜박입니다.

**EFFECT 노브**  
이펙트 유형을 선택하고 그 양을 조절합니다.

**USER MEMORY 버튼**  
지정한 설정 값을 저장 또는 불러올 수 있습니다.

**GAIN 노브**  
프리앰프 게인의 양을 조절합니다.

**BASS 노브**  
기타 사운드의 저역대 주파수를 조정합니다.

**ECHO/REV 노브**  
에코/리버브의 유형을 선택하고 그 양을 조절합니다.

**전원 버튼**

**LED 디스플레이**

**TAP/TUNER 버튼**  
스위치를 눌러서(2번 이상) 딜레이 템포를 설정할 수 있습니다. 스위치를 1초 누르면 튜너가 작동됩니다.

**AMP 노브**  
앰프 유형을 선택합니다.

**AMP 스위치**  
앰프 모드를 선택합니다.

**MASTER 노브**  
기타 사운드의 볼륨이 조절됩니다.

**MIDDLE 노브**  
기타 사운드의 중음역대 주파수를 조정합니다.

**TREBLE 노브**  
기타 사운드의 고역 주파수를 조정합니다.

**GUITAR 노브**  
기타 사운드의 전체 볼륨을 조절합니다.

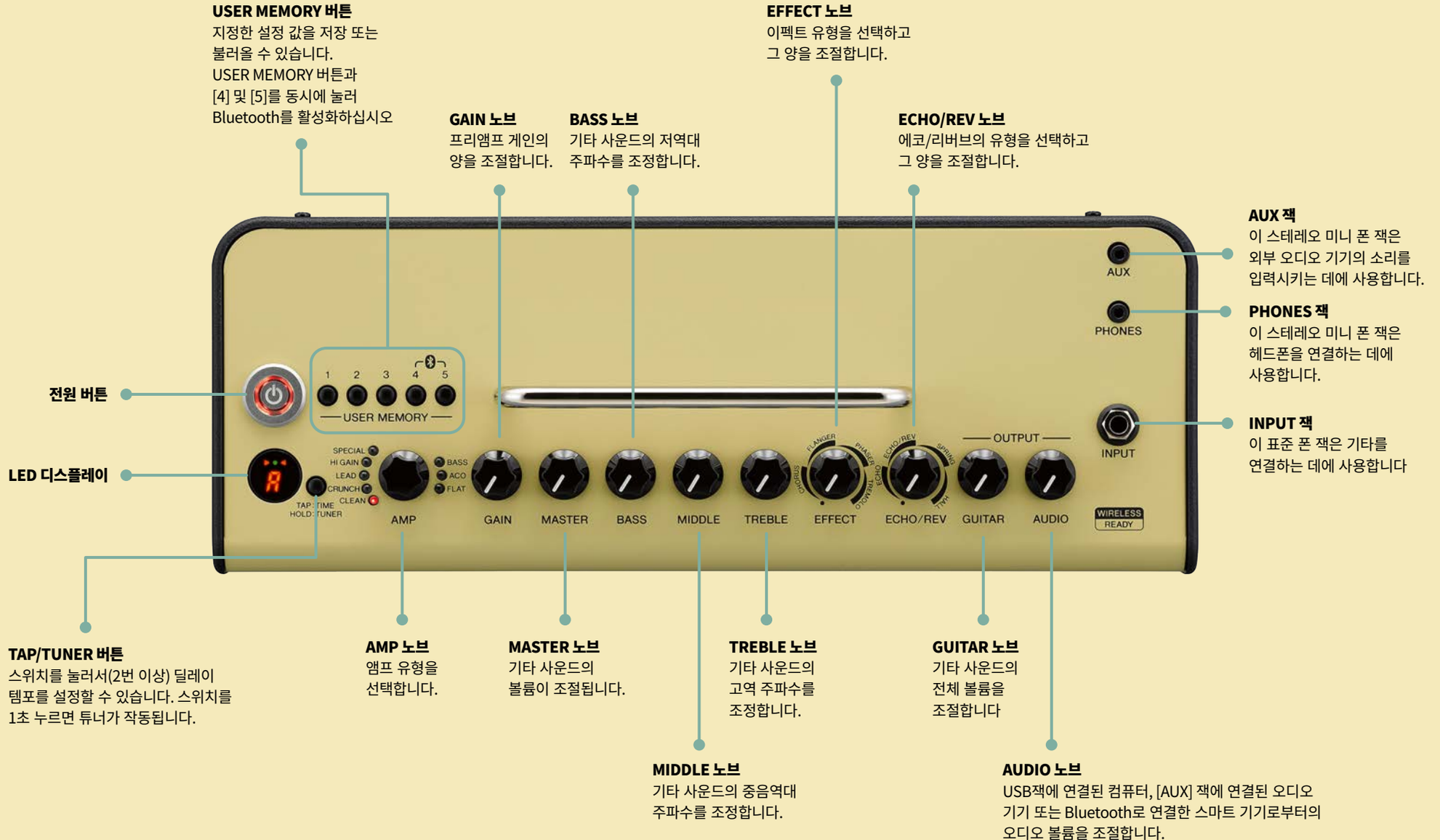
**AUDIO 노브**  
USB잭에 연결된 컴퓨터, [AUX] 잭에 연결된 오디오 기기 또는 Bluetooth로 연결한 스마트 기기로부터의 오디오 볼륨을 조절합니다.

**AUX 잭**  
이 스테레오 미니 폰 잭은 외부 오디오 기기의 소리를 입력시키는 데에 사용됩니다.

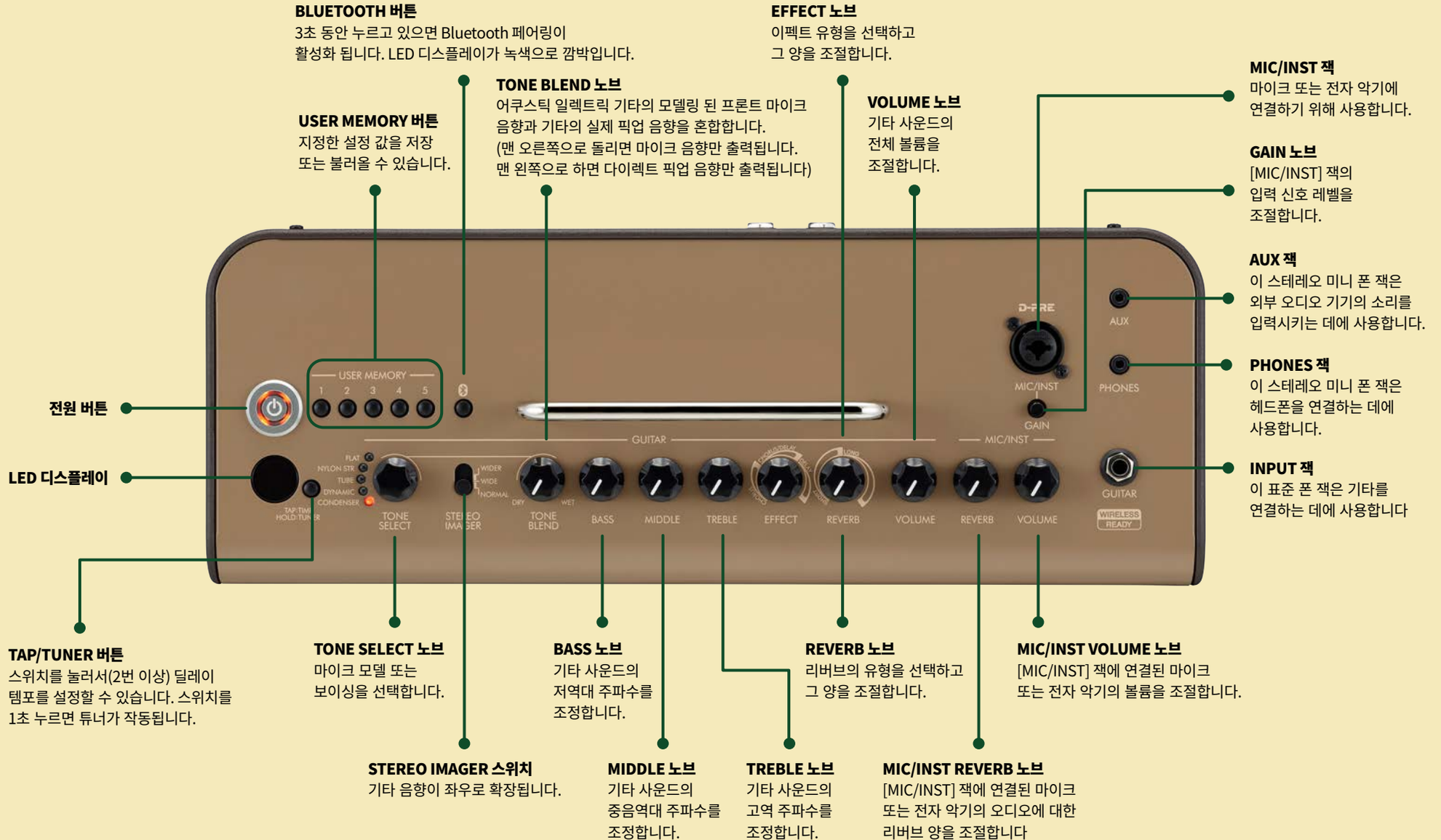
**PHONES 잭**  
이 스테레오 미니 폰 잭은 헤드폰을 연결하는 데에 사용됩니다.

**INPUT 잭**  
이 표준 폰 잭은 기타를 연결하는 데에 사용됩니다.

# THR10II Wireless & THR10II



# THR30IIA Wireless



**BLUETOOTH 버튼**  
3초 동안 누르고 있으면 Bluetooth 페어링이 활성화 됩니다. LED 디스플레이가 녹색으로 깜박입니다.

**EFFECT 노브**  
이펙트 유형을 선택하고 그 양을 조절합니다.

**USER MEMORY 버튼**  
지정한 설정 값을 저장 또는 불러올 수 있습니다.

**TONE BLEND 노브**  
어쿠스틱 일렉트릭 기타의 모델링 된 프론트 마이크 음향과 기타의 실제 픽업 음향을 혼합합니다. (맨 오른쪽으로 돌리면 마이크 음향만 출력됩니다. 맨 왼쪽으로 하면 다이렉트 픽업 음향만 출력됩니다.)

**VOLUME 노브**  
기타 사운드의 전체 볼륨을 조절합니다.

**MIC/INST 잭**  
마이크 또는 전자 악기에 연결하기 위해 사용합니다.

**GAIN 노브**  
[MIC/INST] 잭의 입력 신호 레벨을 조절합니다.

**AUX 잭**  
이 스테레오 미니 폰 잭은 외부 오디오 기기의 소리를 입력시키는 데에 사용합니다.

**PHONES 잭**  
이 스테레오 미니 폰 잭은 헤드폰을 연결하는 데에 사용합니다.

**INPUT 잭**  
이 표준 폰 잭은 기타를 연결하는 데에 사용합니다.

전원 버튼

LED 디스플레이

**TAP/TUNER 버튼**  
스위치를 눌러서(2번 이상) 딜레이 템포를 설정할 수 있습니다. 스위치를 1초 누르면 튜너가 작동됩니다.

**TONE SELECT 노브**  
마이크 모델 또는 보이싱을 선택합니다.

**STEREO IMAGER 스위치**  
기타 음향이 좌우로 확장됩니다.

**BASS 노브**  
기타 사운드의 저역대 주파수를 조정합니다.

**MIDDLE 노브**  
기타 사운드의 중음역대 주파수를 조정합니다.

**REVERB 노브**  
리버브의 유형을 선택하고 그 양을 조절합니다.

**TREBLE 노브**  
기타 사운드의 고역 주파수를 조정합니다.

**MIC/INST REVERB 노브**  
[MIC/INST] 잭에 연결된 마이크 또는 전자 악기의 오디오에 대한 리버브 양을 조절합니다.

**MIC/INST VOLUME 노브**  
[MIC/INST] 잭에 연결된 마이크 또는 전자 악기의 볼륨을 조절합니다.

# THR5



# THR5A

## BLEND/GAIN 노브

EG CLN이 아닌 다른 MIC TYPE을 선택한 경우, 마이크 시뮬레이션의 사운드와 픽업의 다이렉트 사운드를 혼합합니다. (최소 설정은 다이렉트 사운드만 적용 되고, 최대 설정은 마이크만 적용됨) MIC TYPE으로 EG CLN을 선택한 경우, 기타 사운드의 디스토션 양을 조절하게 됩니다. 노브를 시계 방향으로 돌리면 디스토션 양이 증가합니다.

## EFFECT 노브

이펙트 유형을 선택하고 그 양을 조절합니다.

## VOLUME 노브

기타 사운드의 전체 볼륨을 조절합니다

## AUX 잭

이 스테레오 미니 폰 잭은 외부 오디오 기기의 소리를 입력시키는 데에 사용됩니다.

## PHONES 잭

이 스테레오 미니 폰 잭은 헤드폰을 연결하는 데에 사용됩니다.

## INPUT 잭

이 표준 폰 잭은 기타를 연결하는 데에 사용됩니다

## 전원 버튼

## LED 디스플레이

## TAP/TUNER 버튼

스위치를 눌러서(2번 이상) 딜레이 템포를 설정할 수 있습니다. 스위치를 1초 누르면 튜너가 작동됩니다.

## AMP 노브

앰프 유형을 선택합니다.

## TONE 노브

노브 하나로 전체적인 톤을 조절합니다.

## MASTER 노브

파워 앰프 게인량을 조절합니다. EG CLN 외의 MIC TYPE에서는 볼륨만 조절합니다.

## DLY/REV 노브

딜레이/리버브의 종류 및 양을 조절합니다.

