

*MKII*  
**Ultra Drive**  
Distortion Pedal

## Owner's Manual

### Precautions

お使いになる前にお読みください。

**電源**

Mooer Microシリーズは、レギュレートされた⊕—⊖—⊖センターマイナスDC9Vアダプターを接続します。電池はご使用になれません。

**接続**

機器との接続や取り外しを行う際は、必ず電源をOFFにして行って下さい。電源を入れたままで接続や取り外しを行うと、機器が損傷する場合があります。移動や持ち運びを行う際は、本体から全てのプラグを外して下さい。変形や変色など、損傷を避けるため、下記の環境での使用はお控え下さい。

- 直射日光の当たる場所
- 磁場の強い場所
- 埃の多い場所や汚れのひどい環境
- 強い揺れやショック
- 放熱するものの近く
- 高温多湿な環境
- 湿度が高く、湿気の多い場所

**他の電子機器による干渉、およびクリーニング時のご注意**

ラジオやテレビなどの近くで本機を使用すると、電波による干渉を受けることがあります。ご使用の際はラジオやテレビなど、電波を発したり受信する機器の近くで使用しないで下さい。また、クリーニングの際は柔らかい乾いた布を使用して拭き取って下さい。

**持ち運び、ご使用の際のご注意**

スイッチやコントロールノブに無理な力を加えないで下さい。本機の上に紙や金属等のものを置かないで下さい。ユニットを落下させないように注意し、衝撃や過度の圧力をかけないようにしてください。

### Main Features

- 3つの動作モードを選択できるクラシックディストーションペダル
- フルメタル筐体
- 超小型、コンパクトデザイン
- トゥルーバイパス
- スタンダードなDC9Vアダプターで駆動

Part No:2030501721

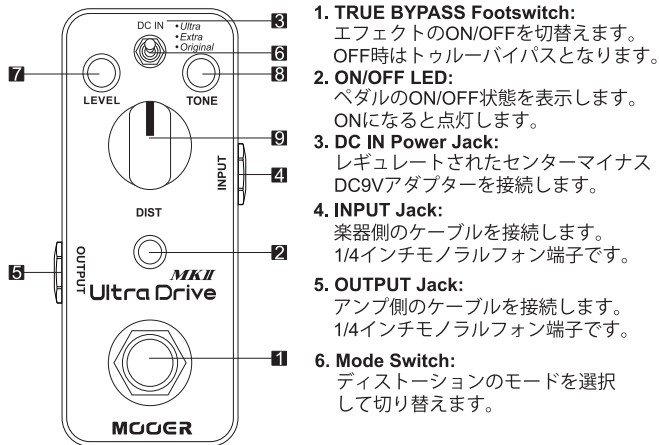


2030501721

### Effects Explanation

- Original : 力強く、エッジの効いたディストーション
- Extra : よりハイゲインでチューブライクなディストーション
- Ultra : 分厚い歪みの壁のようなディストーション

### Panel Instruction



- 1. TRUE BYPASS Footswitch:**  
エフェクトのON/OFFを切替えます。OFF時はトゥルーバイパスとなります。
- 2. ON/OFF LED:**  
ペダルのON/OFF状態を表示します。ONになると点灯します。
- 3. DC IN Power Jack:**  
レギュレートされたセンターマイナスDC9Vアダプターを接続します。
- 4. INPUT Jack:**  
楽器側のケーブルを接続します。1/4インチモノラルフォン端子です。
- 5. OUTPUT Jack:**  
アンプ側のケーブルを接続します。1/4インチモノラルフォン端子です。
- 6. Mode Switch:**  
ディストーションのモードを選択して切り替えます。
- 7. LEVEL Knob:** 全体の音量を調整します。
- 8. TONE Knob:** 音色のトーンをコントロールします。
- 9. DIST Knob:** 歪みの強さを調整します。

### Specification

- Effects Modes:** 3 (Original/Extra/Ultra)  
**Input:** 1/4" monaural jack (impedance: 470k Ohms)  
**Output:** 1/4" monaural jack (impedance: 10k Ohms)  
**Power Requirements:** AC adapter 9V DC (center minus plug), recommended to use Mooer Micro Power  
**Current Draw:** 6 mA  
**Dimensions:** 93.5mm (D) × 42mm (W) × 52mm (H)  
**Weight:** 160g  
**Accessories:** Owner's Manual

スペックは予告なく変更される場合があります。

MOOER

# MKII Ultra Drive

Distortion Pedal

## Owner's Manual

### Precautions

PLEASE READ CAREFULLY BEFORE PROCEEDING

#### Power Supply

Please connect the designated AC adapter to an AC outlet of the correct voltage. Please be sure to use only an AC adapter which supplies 9V (+/-10% DC, center minus. Unplug the AC power adapter when not using or during electrical storms.

#### Connections

Always turn off the power of this and all other equipment before connecting or disconnecting, this will help prevent malfunction and / or damage to other devices. Also make sure to disconnect all connection cables and the power cord before moving this unit.

#### Handling

Do not apply excessive force to the switches or controls.  
Do not let paper, metallic, or other objects into this unit.  
Take care not to drop the unit, and do not subject it to shock or excessive pressure.

#### Cleaning

Clean only with a soft, dry cloth. If necessary, slightly moisten the cloth.  
Do not use abrasive cleanser, cleaning alcohol, paint thinners, wax, solvents, cleaning fluids, or chemical-impregnated wiping cloths.

#### Interference with other electrical devices

Radios and televisions placed nearby may experience reception interference. Operate this unit at a suitable distance from radios and televisions.

#### Location

To avoid deformation, discoloration, or other serious damage, do not expose this unit to the following conditions:

- Direct sunlight
- Heat sources
- Magnetic fields
- Extreme temperature or humidity
- Excessive dusty or dirty location
- High humidity or moisture
- Strong vibrations or shocks

### Main Features

- 3 Working Modes: Original/Extra/Ultra
- Full metal shell
- Very small and exquisite
- True bypass
- DC 9V Adapter power supply

Part No:2030501721



2030501721

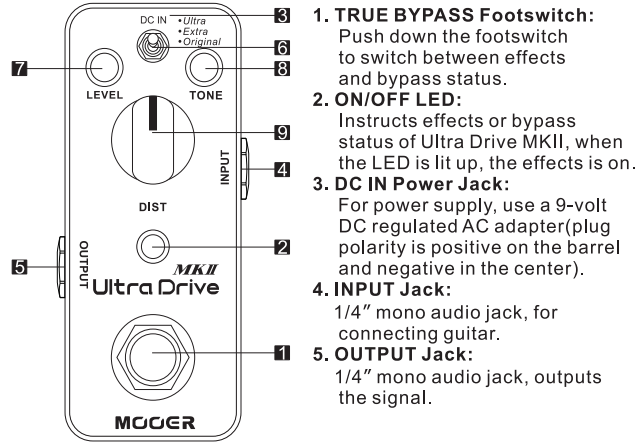
### Effects Explanation

**Original:** Provide a strong and hard edge distortion sound with low noise level.

**Extra:** For high gain, and more tube like distortion.

**Ultra:** For a fatter drive tone, and a wider distortion range.

### Panel Instruction



- 1. TRUE BYPASS Footswitch:** Push down the footswitch to switch between effects and bypass status.
- 2. ON/OFF LED:** Instructs effects or bypass status of Ultra Drive MKII, when the LED is lit up, the effects is on.
- 3. DC IN Power Jack:** For power supply, use a 9-volt DC regulated AC adapter (plug polarity is positive on the barrel and negative in the center).
- 4. INPUT Jack:** 1/4" mono audio jack, for connecting guitar.
- 5. OUTPUT Jack:** 1/4" mono audio jack, outputs the signal.

- 6. Mode Switch:** Switch between Original mode, Extra mode and Ultra mode.
- 7. LEVEL Knob:** Adjust the volume of the distortion sound.
- 8. TONE Knob:** Adjust the tone color of the distortion sound.
- 9. DIST Knob:** Adjust the gain of the distortion sound.

### Specification

**Effects Modes:** 3 (Original/Extra/Ultra)

**Input:** 1/4" monaural jack (impedance: 470k Ohms)

**Output:** 1/4" monaural jack (impedance: 10k Ohms)

**Power Requirements:** AC adapter 9V DC (center minus plug)

**Current Draw:** 6 mA

**Dimensions:** 93.5mm (D) × 42mm (W) × 52mm (H)

**Weight:** 160g

**Accessories:** Owner's Manual

\* Disclaimer: Any specification's update won't be amended in this manual.