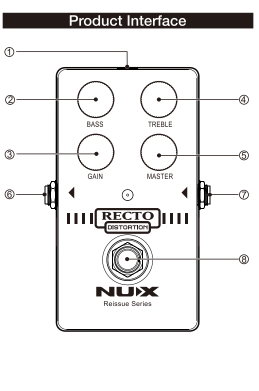


Owner's Manual

使用说明书

NUX

Reissue Series



# 1.POWER Jack

Use a regulated 9V DC adapter with Negative Tip to power this pedal. It's highly recommended using the optional NUX ACD-006 Adaptor. Using an incompatible adaptor may cause noise or mal-function

## 2.BASS Knob

Sets the amount of low frequency

#### 3.GAIN Knob

Sets the preamp gain. Turn it up will increase the distortion amount.

bypassed. When not using this pedal, disconnect the cable

#### 4.TREBLE Knob Sets the amount of high frequency.

5.MASTER Knob Controls the output volume of this pedal.

## 6.OUTPUT Jack

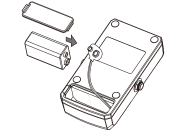
Connect an amplifier into this jack.

7.INPUT Jack Connect your guitar into this jack. Plugging in this jack switchon the power whether the effect is engaged or

from this jack to save battery life.

8.ON/OFF Switch Turns On/Off the effect

# Installing The Battery



A battery is supplied with the unit. Connect the snap cord to the battery and insert the battery as shown in the drawing. When the battery runs down the sound will change. In such case please replace with new battery. The power comes on when you insert the plug into the INPUT jack. The use of an AC adaptor is recommended as the unit's power consumption is relatively high. Accessories

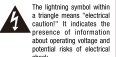
● 9V battery ● 0wner's manual

"Specifications and features are subject to change without notice.

#### WARNING!-IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE CONNECTING, READ INSTRUCTIONS WARNING: To reduce the risk of fire CAUTION: To reduce the risk of fire or

or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture.

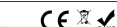
electric shock do not remove screws No user-serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel



The exclamation point within a triangle means "caution!"

Please read the information next to all caution signs.

CE mark for European Harmonized Standards CE Mark which is attached to our company's products of Battery mains the product is in fully conformity with the harmonized standard(s) EN 61000-6-3:2007+A1:2011 8 EN 61000-6-1:2007 Under the Council Directive 2004/108/EC on Electromagnetic





应紧实的重失真效果器, 我们设计的纯模拟电路, 完美的复刻了九十年代典型的美式前级高增益音 色,非常适合重金属音乐!

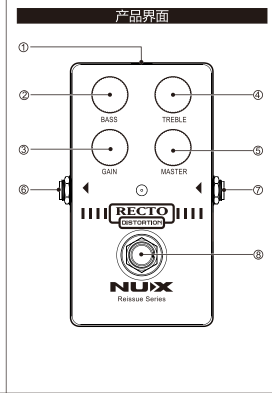
# 产品特点

复刻单块系列的NUX RECTO DISTORTION是一款低频响

- 为重摇滚及金属而生的失真音色。
- 加强的高频增益给您扑面而来的失真效果。
- ●低频及高频被动EQ。
- True-bypass直通开关。

## 技术规格

- 输入阻抗: 1兆欧
- 输出阻抗: 10千欧
- 电源: 1颗9V电池或者外接9V交流电源适配器(⊖→)⊕)
- 体积: 121(L) X77(W) X48(D) mm
- 重量: 230g



# 请使用合格的极性为内负外正的9伏电源适配器为本 品供电。我们强烈建议您选配NUX ACD-006A电源适 配器, 因为使用不兼容的电源适配器可能会引起噪 音甚至功能故障。

2.BASS旋钮 调节低频强弱。

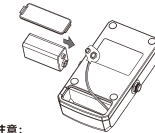
1.电源接口

- 3.GAIN旋钮 调节前级增益,顺时针转动此旋钮来增强失真度。
- 4.TREBLE旋钮 调节高频强弱。
- 5.MASTER旋钮 调节输出音量大小。
- 6.输出接口
- 信号输出接口,请将吉他音箱连接到本接口。
- 7.输入接口 信号输入接口,请将吉他连接到本接口。 本接口同时也是电源开关,接入连接线后方可正常 使用。如果您使用电池供电,我们建议您在不使用 本品后及时将连接线拔出以延长电池使用寿命。
- 8.开关踩钉 开启或关闭效果。

## 安装电池 当出现下列情况之一时,请更换电池:

1.指示灯变暗; 2.在效果状态下指示灯不亮;

3.声音变弱、失真严重时。 更换方法见下图:



- ▲ 注意:
- 1. 更换电池时,请注意电池的极性。
- 2. 为了延长电池的使用寿命,请在不使用设备时。 拔出设备连接头。
- 3. 若要长期放置产品,请把电池取出,以防止电池
- 漏液对产品造成破坏。

# 4. 必须使用相适应的交流电源适配器 (9V, ⊙→)→) 随机附件

●使用说明书 ●合格证

\*技术规格如有变更恕不另行通知

#### 本资料就本公司产品中所含的特定有害物质及其安全性予以说明。

●本资料适用于2007年3月1日以后本公司所制造的产品

有关产品中所含有害物质的说明

环保使用期限

#### 此标志适用于在中国国内销售的电子信息产品,表示环保使用期限的年数。所谓环保使用期限是指在制造日起的规定期限



内,产品中所含的有害物质不致引起环境污染。不会对人身、财产造成严重的不良影响。环保使用期限仅在遵照产品使用说 内,产品中所含的有曹物既不致引起环境污染不会对人身、财产造成严重的不良 明,正确使用产品的条件下才有效。不当的使用,将会导致有害物质泄漏的危险。

#### 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

/ 加丁內亞內日 网络马尔伊尔 日本							
	部件名称	有害有毒物质或元素					
		铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多澳二苯醚(PBD
	外壳(壳体)	×	0	0	0	0	0
	电子部件(印刷电路板等)	×	0	×	0	0	0
	附件(电源线、交流适配器等)	×	0	0	0	0	0

- : 表示该有害有毒物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363-2006 标准规范的眼量要求以下 :表示该有害有毒物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T11363-2006标准规定的限量要求。
- 因根据现有的技术水平, 还没有什么物质能够代替它

### 质量承诺

亲爱的**NUX**用户: 在你使用NULDX产品时 请仔细绘阅产品说明书 当你有疑问和困难时 请拨打售后服务执线 400-990-9866

- 一周内出现质量问题可很常很款
  一年内出现质量问题可免费维修
- ■一月内出现质量问题可调换 ■终身享有咨询和维修服务

### [请向销售商索取有效购买凭证并予以保存] 换修政策

- 。消费者自购机之日起1个月之内 ,在正常使用情况下出现非人为的产品性能故障,目产品外观及包装保持
- 2、消费者在换机时应出示由经销商开出的购机收据及保修卡,否则经销商可以不予更换。

产品自购买之日起1年内,可免费享有维修服务。对于超过1年或人为及不可抗力因素造成损坏的产品,我司

制造商:深圳市前科电子科技开发有限公司 制造商批划:深圳市南川区蛇口兴华路6号南海南库1号楼507 电话: 0755-26869866

図bl: www.nuxefx.com 牛产商: 珠海市前科科技开发有限公司 牛产前地址: 珠海市高新区康家湾镇科技九路10号 电话: 0756-3689966

广东省铁海市高新区唐家湾镇科特九路10号 铁海市前科科技开发有限公司 售后服务部 邮编: 519085

执行标准: QWKD7 001-2017 中国制造