

XTC OD

Owner's Manual

使用说明书

NUX


Reissue Series

The NUX XTC OD pedal from the Reissue Series gives you the overdrive tone from the red channel of the famous boutique amplifier. It has rich harmonics and fast response. The NUX XTC OD is a go-to box ideal for Blues and Classic Rock!

Overview

- Pure Analog Circuit
- Smooth and Dynamic Distortion
- Level, Gain, Tone
- True-bypass Hardware Switching

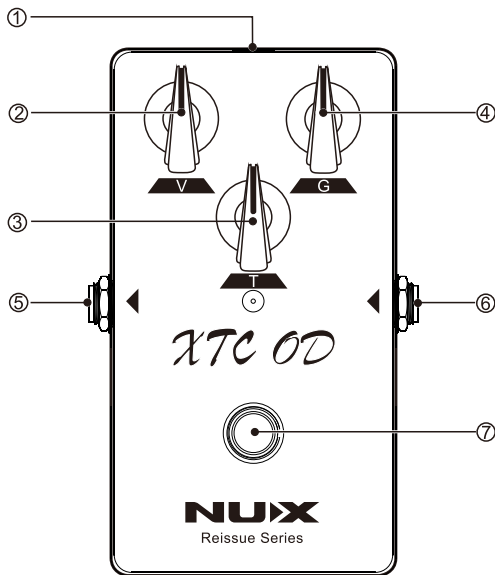
Specifications

- Input impedance: 1M Ohms
- Output impedance: 10K Ohms
- Power: 9V battery or external AC adaptor delivering 9V DC regulated minimum 300mA ()
- Dimensions: 121(L) X 77(W) X 48(D) mm
- Weight: 230g

1. Do not place near heat sources, such as radiators, heat registers, or appliances which produce heat.
2. Guard against objects or liquids entering the enclosure.
3. Refer all servicing to qualified service personnel.
4. Prolonged listening at high volume levels may cause irreparable hearing loss and/or damage. Always be sure to practice "safe listening".

Follow all instructions and heed all warnings
KEEP THESE INSTRUCTIONS!

Product Interface



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. LEVEL Knob

Sets the output volume of this pedal.

3. TONE Knob

Adjust the high frequency.

4. GAIN Knob

Sets the overdrive amount.

5. OUTPUT Jack

Connect an amplifier into this jack.

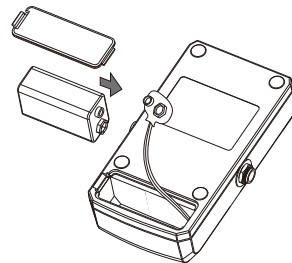
6. INPUT Jack

Connect your guitar into this jack. Plugging in this jack switch on the power whether the effect is engaged or bypassed. When not using this pedal, disconnect the cable from this jack to save battery life.

7. 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
- Owner'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 or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture.

CAUTION: To reduce the risk of fire or electric shock, do not remove screws. No user-serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.



The lightning symbol within a triangle means "electrical caution!" It indicates the presence of information about operating voltage and potential risks of electrical shock.



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 & EN 61000-6-1:2007 Under the Council Directive 2004/108/EC on Electromagnetic Compatibility.

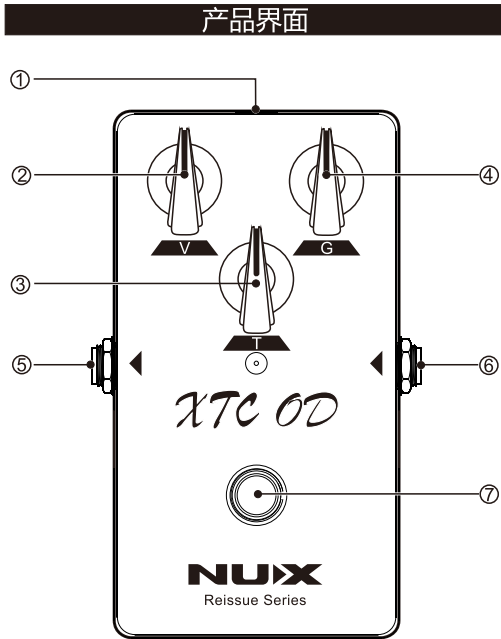
复刻单块系列的NUX XTC OD为您提供著名的精品音箱的红色通道过载音色，其特点为泛音丰富、响应迅速。NUX XTC OD是布鲁斯及经典摇滚的过载音色的不二之选。

产品特点

- 纯模拟电路
- 平滑且动态丰富的过载音色
- LEVEL, GAIN, TONE控制
- 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



1.电源接口

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.LEVEL旋钮

调节输出音量大小。

3.TONE旋钮

调节高频强弱。

4.GAIN旋钮

调节失真效果强弱。

5.输出接口

信号输出接口，请将吉他音箱连接到本接口。

6.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，我们建议您在用完毕本品后及时将连接线拔出以延长电池使用寿命。

7.开关踩钉

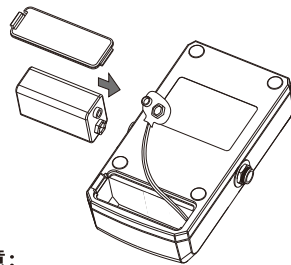
开启或关闭效果。

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

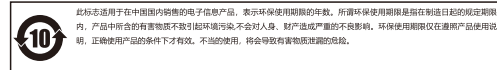
- 使用说明书
- 合格证

*技术规格如有变更恕不另行通知。

有关产品中所含有害物质的说明

- 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。

环保使用期限



产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

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)	多溴二苯醚(PBDE)
外壳(壳体)	×	○	○	○	○	○
电子部件(印刷电路板等)	×	○	×	○	○	○
附件(电源线、交流适配器等)	×	○	○	○	○	○

○：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 标准规定的限量要求以下。
 ×：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：
 在您使用 **NUX** 产品时，请仔细阅读产品说明书，当您有疑问和困难时，请拨打售后服务热线：
400-990-9866

- 一周内出现质量问题可退货退款
- 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

一、包换政策：
 1. 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，且产品外观及包装保持完好，可向所购机的经销商换机。
 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。

二、保修政策：
 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，我司可提供有偿维修服务。

制造商：深圳市蔚科电子科技有限公司 制造商地址：深圳市南山区蛇口兴华路6号南海意库1号楼507 电话：0755-26869866
 网址：www.nuxef.com 生产商：珠海市蔚科科技开发有限公司 生产商地址：珠海市高新区唐家湾镇科技九路10号 电话：0756-3689866

售后服务地址：
 广东省珠海市高新区唐家湾镇科技九路10号 珠海市蔚科科技开发有限公司 售后服务部 邮编：519085

执行标准：Q/WKZ 001-2017 中国制造