

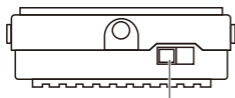


TB-004 Sustain Pedal Owner's manual

Thank you and congratulations on your purchase of Musedo TB-004. It's a universal sustain pedal designed to operate as sustain pedal for electronic musical instruments (including but not limited to the following devices: electronic pianos, MIDI keyboards and synthesizers). It can also be used as a hands-free on/off switch for activating effects.

Features

- High-quality metal housing with non-slip rubber surface.
- Polarity switch for universal compatibility.



Polarity switch

Operation Guide

1. Please check the polarity of the instrument you're going to play with.
2. Please make sure that the polarity of TB-004 and your instrument are the same before connecting them together.
3. Press and hold down the foot switch/sustain pedal as long as you would like to perform its function.

Precautions

- Please avoid using in high-temperature, humid, or other harsh environments.
- Please do NOT disassemble the TB-004 by yourself.
- Please keep this manual for future reference.

Specifications

- Cord: 2000mm, 6.35mm input jack
- Dimensions: 97mm(L) x 72mm(W) x 28mm(H)
- Weight: 284g

Accessories

- Owner's manual

*Specifications and appearance subject to change without notice.

The FCC regulation warning (for U.S.A.)

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the separation between the equipment and receiver.
 - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.



www.musedo.com
Made in China



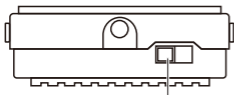
TB-004 通用型延音踏板

使用说明书

感谢您使用Musedo TB-004 通用型延音踏板。TB-004是一款专门为各类电子乐器设备（包括但不限于各类电子琴、合成器、MIDI键盘等）设计的通用脚踏开关、延音踏板。TB-004 还能连接吉他效果器来控制效果器的开关、效果的切换。

产品特点

- 配备高品质金属机身及防滑脚垫。
- 配备极性切换开关。



极性切换开关

操作指南

1. 在连接本产品前，请仔细确认您所使用的电子乐器设备的极性。
2. 务必将本产品与您所需连接设备的极性设置一致后才能连接使用。
3. 必要时踩下、松开踏板来配合您的演奏。

注意事项

- 使用环境
 1. 避免在高温、潮湿、零下等恶劣的环境中使用。
 2. 避免在强光下使用。
- 请勿自行拆卸本踏板。
- 请保存好本说明书以便以后查阅。

技术规格

- 连接线：2000mm 配6.35mm接口
- 体积：97mm(L) x 72mm(W) x 28mm(H)
- 重量：284g

*技术规格如有变更，恕不另行通知。

随机附件

- 说明书

*技术规格如有变更恕不另行通知。

合格证

Certificate

检验员
Inspector

名称
Name 通用型延音踏板

生产日期
Date

型号
Model TB-004

本产品经检验合格
This product is inspected and approved.

执行标准: Q/WKQZ 006-2020
Executing standards: Q/WKQZ 006-2020

有关产品中所含有害物质的说明

为了控制和减少电器电子产品废弃后对环境造成的污染，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2016年7月1号以后本公司所制造的产品。
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限。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。

产品中有毒物质的名称及含量

部件名称		有害物质					
		铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主体	塑胶件	○	○	○	○	○	○
	五金件	×	○	○	○	○	○
	硅胶件	○	○	○	○	○	○
	内置电路板	×	○	○	○	○	○
附件	*交流电源适配器、线缆	×	○	○	○	○	○

*表示某些产品可能不含有这些项目，上表当中的信息仅在产品含有这些项目时适用。

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572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。

保护环境：如果需要废弃本产品，请遵循本地相关指引，请勿随意丢弃或作为生活垃圾处理，以避免对环境造成污染。

质量承诺

亲爱的 用户：

在您使用 产品时，请仔细阅读产品说明书，当您有疑问或困难时，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
- 一月内出现质量问题可调换
- 一年内出现质量问题可免费维修
- 终身享有咨询和维修服务

[请向销售商索取正规发票并予以保存]

换修政策

一、包换政策

1. 消费者通过正规授权渠道购买的产品，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凭证，否则经销商可以不予更换。

二、保修政策

1. 消费者通过正规授权渠道购买的产品(以发票所示销售方为准)，自购买之日起1年内，若出现非人为损坏的性能故障，可享受免费维修服务。

2. 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。

*本售后政策仅适用于中国大陆地区，其它国家及地区以当地售后政策及法律法规为准。

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

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：0755-2686 9866 官方网站：www.musedo.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：0756-3689 866