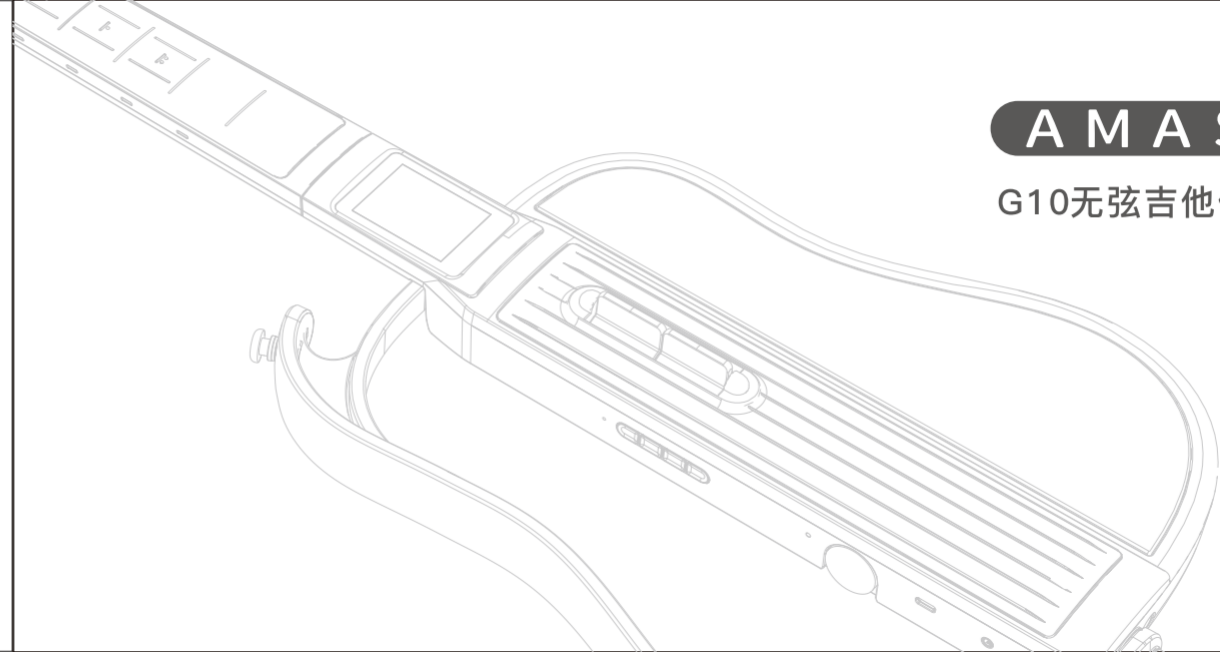


Version 2026V01

**AMASON**

G10无弦吉他使用说明书

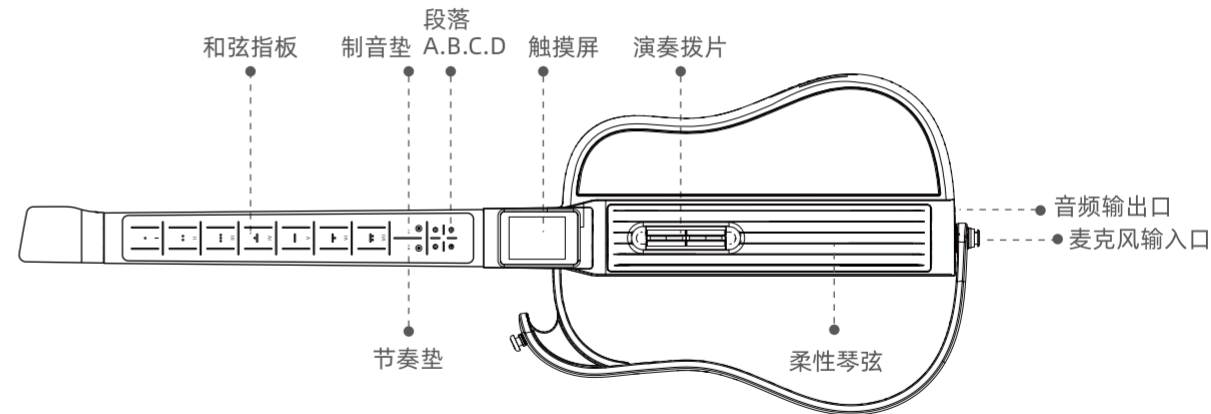


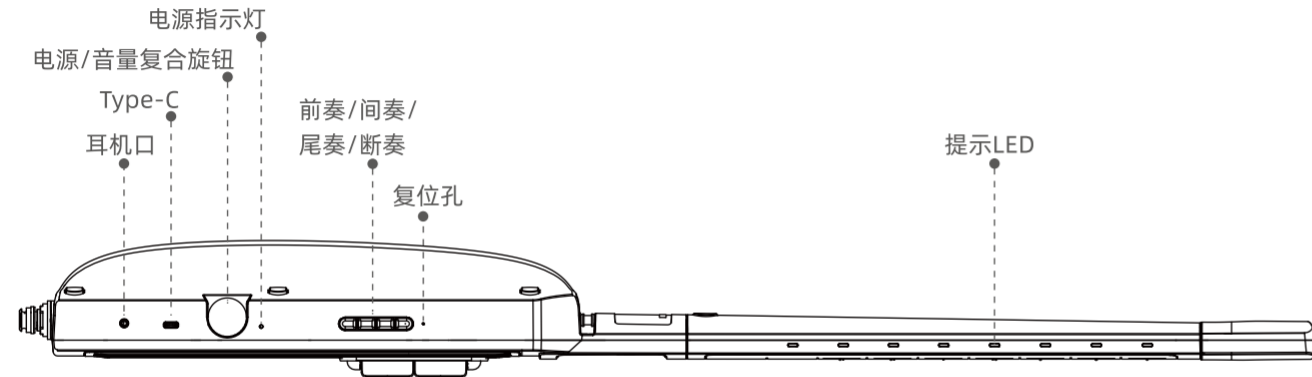
欢迎使用我们的无弦吉他!这款创新乐器结合了现代科技与音乐艺术,旨在为您带来前所未有的演奏体验。无论您是初学者还是资深音乐人,本教程都将帮助您快速上手并充分利用我们无线吉他的独特功能。

## 一. 包装清单

1. 无弦吉他
2. 吉他收纳包
3. 吉他肩带
4. 说明书
5. USB充电线

## 二. 产品功能详情说明

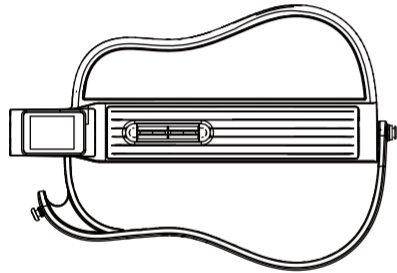




- 和弦指板：按住和弦按键，再按下拨片，将会响应相应的和弦片段。总共7级，每级3个。打开APP可自定义每个区域的和弦类型。
- 制音垫：按下后将当前播放的所有声音静音处理。
- 节奏垫：连续按下3次以上，系统将根据你按下的节拍速度自动设置为当前音乐播放速度。
- 段落按键：用于切换节奏段落。演奏切换段落会自动加花。
- 触摸屏：通过触摸屏可操作相应的功能。
- 演奏拨片：向下推动会播放和弦节奏向上推动则为相应的功能操作。
- 柔性琴弦：用于触发和弦单音或进行扫弦演奏。
- 音频输出口：6.35mm接口输出立体声信号，用于连接音箱。
- 麦克风输入口：6.35mm音频输入，支持动圈麦克风。
- 耳机口：3.5mm有线耳机接口。
- Type-C：充电口/固件更新口/USB MIDI口三合一。
- 电源/音量复合旋钮：长按(3秒)开机或关机，开机后旋动旋钮可调节音量大小。
- 电源指示灯：开机后点亮，关机时熄灭。
- 前奏/间奏/尾奏/断奏：按下后，吉他将播放当前节奏风格下对应的音乐片段。
- 复位孔：若吉他出现意外死机的情况，请用回形针或牙签插入关机。关机后再次长按电源/音量复合旋钮开机。
- 提示LED：连接APP后，选定曲目对应和弦位置的LED会亮起，手指依次按压在对应的和弦，就可完成歌曲演奏。

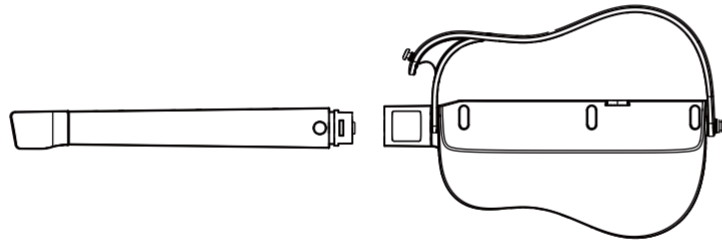
### 三. 如何开始

#### 3.1 将琴框旋转打开



#### 3.2 插入琴颈

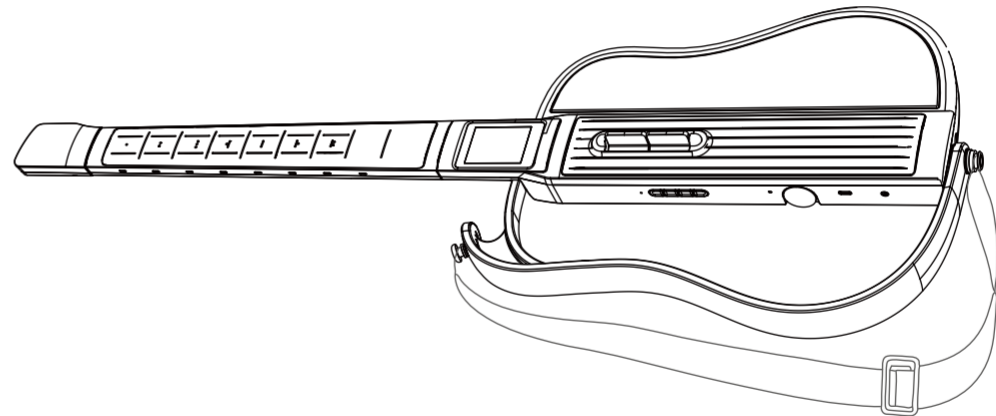
(需按压背后按钮, 听到“咔哒”声后装配到位)



▲ 注意: 请务必保证琴颈安装到位, 避免连接不稳固造成的琴身跌落, 因琴身跌落造成的人为损坏不在保修范围内。

#### 3.3 安装背带

将背带安装在琴框顶部的背带钉和琴身底部的尾钉上。



### 3.4 首次开机

1. 长按侧面电源/音量复合旋钮开机。  
打开APP, 注册个人账户后, 进入首页。

2. 点击“未连接设备”, 出现设备后, 点击“连接”。

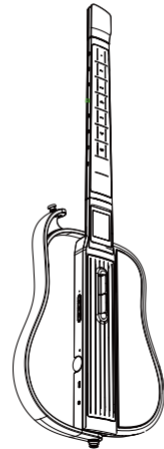


07



### 3.5 进入演奏页面

选择喜欢的歌曲, 按照琴颈侧面的指示灯显示, 哪里灯亮按哪里, 即可开始您的弹唱体验。



08

注意: 首次登录APP, 需注册个人账户。

搜索DeepWave音乐, 或者扫描以下APP二维码  
安装DeepWave音乐APP。



iOS APP

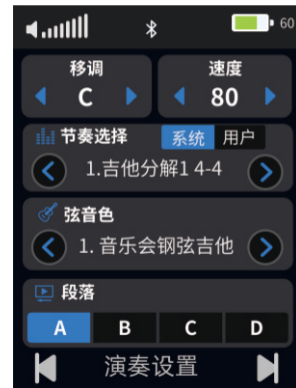


安卓 APP

## 四、基础操作说明

### 1. “演奏设置”模式

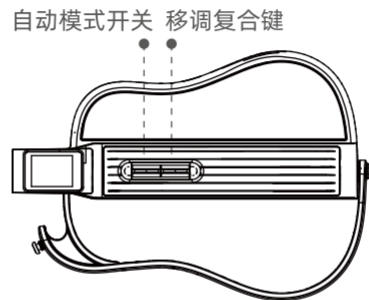
如图所示，开机后默认进入该模式下。



该模式可以设置相关演奏参数：

- **移调：**可设置12个调。
- **速度：**设为范围40-260，长按设置键可快速加减，每次按压速度增加10，短按，可微调速度，每次按压速度增加1。
- **节奏模式：**点击【系统】设置当前模式为系统自带的万能伴奏风格，点击【用户】则设置当前模式为用户导入的伴奏内容，如果没有用户内容则显示“无”，用户可在APP进行下载第三方资源。
- **弦音色：**可以为吉他柔性琴弦弦设置不同的弦音色。
- **段落：**可以为当前节奏风格设置不同的段落，段落从A到D丰满度逐渐变强。如果在拨片演奏的过程中切换段落，吉他将会在该小节内自动加花，加花完毕后会播放当前和弦板按下的和弦。

### 2. 其他演奏设置



#### • 自动模式：

如上图所示，把左边拨片往上拨一下，演奏模式切换为“自动进行”。此时按下下一个和弦，吉他将会一直循环播放该和弦段落，在此过程中可以通过按压和弦指板上的不同和弦来控制当前的和弦进行。若当前为“自动进行”模式，把左边拨片往上拨一下，关闭“自动进行”。

#### • 快速移调：

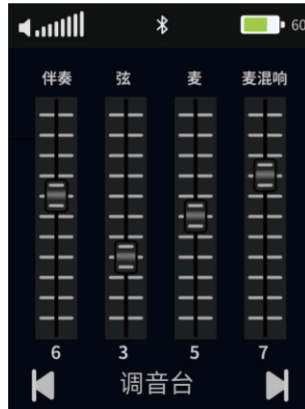
把右边拨片往上拨并保持住，此时再按压和弦指板上的相关按键（如下图标识），便可实现快速移调。



### 3. “调音台”模式

\* 通过切换最底部的模式选择，可以进入到调音台模式。

\* 在调音台模式下，滑动调音台推子，可以控制当前轨道音量。



### 4. “系统设置”模式

在该模式下，可设置：

\* 自动关机时间：15分钟，30分钟，45分钟，60分钟，不自动关机。

\* USB模式：MIDI模式(用于连接电脑DAW进行创作)；更新模式(用于固件更新)



## 五、其他功能

### 1. BT功能：

点击顶部BT图标，即可打开或关闭BT功能。（注：若要使用APP功能或要使用蓝牙听歌，需提前打开BT开关）

### 2. 歌曲前奏/间奏/尾奏/间奏：

按下吉他侧面的四个功能键(从左到右分别为前奏/间奏/尾奏/断奏)，吉他将播放当前节奏风格下对应的音乐片段。

在系统风格下，如果要启动大调的片段，需要按住和弦指板上C,F,G中的任意一个再按功能键；

如果要启动小调片段，则需要按住Dm,Em,Am中的任意一个再按下功能键。

例如，如果要启动一首小调流行曲的万能前奏，系统风格选择第一个，按住Dm,Em,Am随意一个，再按【前奏】，吉他将播放一个小调万能前奏。

## 六、产品规格

节奏风格	<p>预置：30首通用节奏</p> <p>用户拓展：APP社区提供免费用户分享的流行节奏，以及官方拓展的通用节奏，通过OTA下载到吉他本地</p> <p>段落：A,B,C,D</p> <p>加花：演奏过程中切换段落自动加花，共4段加花</p> <p>其它：前奏，间奏，尾奏，断奏</p> <p>一人乐队伴奏，配乐含鼓，贝斯，吉他，键盘，小打等</p>
音色(吉他模拟弦)	5种：音乐会钢弦吉他，经典钢弦吉他，经典轻音吉他，复古失真电吉他，电贝斯
和弦指板	<p>7x3组和弦，制音垫，击拍定速，段落切换</p> <p>支持和弦面板自定义</p> <p>每个键位支持和弦类型：M,m,7,m7, M7,su2,ad9,su4,m7-5</p>
柔性琴弦扫弦	支持柔性琴弦扫弦
屏幕	2.4寸彩色触摸屏
拨片	自动挡拨片

续航时间	使用内置音箱：约4小时，使用外接音箱：约6小时
充电	Type-C充电，支持边充电边演奏
电池容量	2600mAh, 7.4V
扬声器规格	高音喇叭10W，中低音喇叭20W
音频输出	6.35mm音频口，AUX OUT立体声输出
麦克风输入	6.35mm音频输入，支持动圈麦克风，内置麦克风效果器
耳机	3.5mm耳机口
蓝牙	双模蓝牙(可当做蓝牙音箱使用)，MIDI/音频
物理按键	5个：前奏/间奏/尾奏/断奏/开关&音量
其他功能	无损变速，移调；调音台；和弦自定义；曲谱制作；鼓机跟随

本吉他支持USB MIDI。用户通过USB连接电脑端并运行DAW或其他MID控制器，可对吉他本地音色进行触发及控制，USB MIDI功能支持的音色表如下：

## 音色表

乐器	分类	MSB-PC	Cubase	Sounds	音色	H
Piano		002-000	002-001	ConcertGrandPiano	音乐会三角钢琴	G
		002-001	002-002	BrightPiano	明亮三角钢琴	G
E.Piano		010-005	010-006	Piano&E.Piano	钢琴&电钢琴	G
		002-004	002-005	SuperE.Piano	超级电钢琴	G
		002-005	002-006	DX E.Piano	DX 电钢琴	G
		003-005	003-006	BreathEP Pad	电钢琴铺垫	G
		003-018	003-019	JazzOrganS-F	爵士风琴 S-F	G
Organ	Accordion	002-021	002-022	Accordion	手风琴	G
Accordion	Harmonica	002-022	002-023	Harmonica	口琴	G

Guitar	A.Guitar	003-024	003-025	ConcertSteelGuitar	音乐会钢弦吉他	Eb
		002-024	002-025	ClassicSteelGuitar	经典钢弦吉他	G
		002-025	002-026	SteelGuitar	钢弦吉他	G
		003-025	003-026	Steel&NylonStrum	钢弦&尼龙吉他扫弦	Eb
	E.Guitar	002-026	002-027	CleanGuitar	清音吉他	G
		003-027	003-028	VintageDistortionGuitar (Stereo)	复古失真吉他 (立体声)	Eb
		002-027	002-028	VintageDistortionGuitar	复古失真吉他	G
		002-029	002-030	SoloGuitar	独奏吉他	G
Bass		002-033	002-034	FingerElectricBass	指弹电贝司	Eb
Strings	Solo	002-040	002-041	Violin	小提琴	G
		002-041	002-042	Viola	中提琴	G

Strings	Ensemble	002-042	002-043	Cello	大提琴	G
		002-048	002-049	ConcertStrings	音乐会弦乐	G
		003-048	003-049	SmallStrings	小型弦乐	G
		002-049	002-050	SlowStrings	慢弦乐	G
Brass		002-061	002-062	BrassEnsemble	铜管合奏	G
		003-061	003-062	BrassShake	铜管摇摆	G
		002-062	002-063	SynthBrass1	合成铜管 1	G
		002-063	002-064	SynthBrass2	合成铜管 2	G
Saxophone		002-065	002-066	TenorSax	次中音萨克斯	G
Woodwind		002-068	002-069	Oboe	双簧管	G
		002-072	002-073	Piccolo	短笛	G

		002-073	002-074	Flute	长笛	G
		002-078	002-079	Whistle	口哨	G
Choir		002-052	002-053	ChoirPad	合唱铺垫	G
Synth		002-084	002-085	Galaxy1	银河 1	G
Pad		002-088	002-089	BellPad	铃音铺垫	G
Percussion		002-010	002-011	MusicBox	八音盒	G
DrumKit	Percussion	125-045	125-046	PercDrum	打击乐组	-
	Drum	126-073	126-074	StudioDrumKit	录音室鼓组	-
		126-081	126-082	LiveDrum 1	现场鼓组 1	-
		087-012	087-013	LiveDrum 2	现场鼓组 2	-

## 七. 常见故障排查

- **无法开机:** 1. 请确保按压3秒时间, 检查屏幕是否亮起。 2. 如屏幕仍未亮起, 请连接电源线, 确认电量是否充足。
- **设备死机:** 请使用回形针或者牙签插入吉他侧面的复位孔, 按压后, 重新按压电源/音量复合旋钮开机。

### ► 安全与保修事项:

#### ● 安全警告

建议您任使用本产品之前阅读以下警告和信息, 并遵循所有的产品安全和操作指南。未遵循这些指南可能会造成身体伤害(包括触电、火灾和其他伤害)财产损失甚至死亡。如果您允许他人使用本产品, 您须负责确保每一用户知晓并遵循所有产品安全与操作说明。

### ► 操作环境:

- 请勿让本乐器淋雨或在水附近, 以及潮湿环境中使用, 或将盛有液体的容器(如花瓶、瓶子或玻璃杯)放在其上, 否则可能会导致液体溅入任何开口。如果任何液体, 如水渗入本乐器, 请立即切断电源并从插座拔下电源线, 然后请有资质的专业维修人员对设备进行检修。
- 切勿用湿手插拔电源线插头。
- 请勿在乐器上放置燃烧着的物体, 比如蜡烛。燃烧的物体可能会倾倒并引发火灾。

- 请勿将本乐器置于灰尘过多、摇晃较强或极寒极热的场所(如长时间置于直晒的日光下、取暖器附近或轿车内), 以防止产品面板变形而导致内部元件损坏或运行不稳定。(正常使用温度范围: 0°C~40°C或32°F~104°F)
- 请勿在本乐器上放乙烯、塑料或橡胶物体, 否则可能使面板或键盘脱色。
- 请勿使用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洁设备或其配件, 否则会导致材质变化, 请遵循维护保养中的要求对设备进行护理。
- 请勿让儿童或宠物吞咬设备或其配件, 以免对其造成伤害或导致设备故障或爆炸。

#### ⚠ 警告! 儿童健康

- 本设备变形与操作过程有一定的难度与危险性, 建议您将设备及其配件放在儿童接触不到的地方。
- 本设备存在可能脱落的小零件, 儿童可能在无意之中损坏本设备及其配件, 或者吞下小零件导致窒息或者其他危险。

#### ⚠ 警告! 设备安放

- 当不使用本乐器时, 请务必关闭电源并每6个月充电一次。
- 当长时间不使用本乐器时, 请务必从电源适配器上拔下充电线。
- 请勿将本乐器放在不稳定的地方, 否则可能会导致突然翻倒。
- 搬动乐器之前, 请务必拔出所有的连接电缆, 以防止损坏电缆或绊倒他人造成人身伤害。
- 设置本产品时, 请确认要使用的电源插座伸手可及。如果发生问题或者故障, 请立即断开电源开关片从插座中拔下插头。

### ⚠ 警告！操作安全

- 请勿在乐器部件的转动间隙中插入指头或手指。
- 请勿在按键或拨片的间隙内插入或掉落纸张、金属或其他物体。否则可能会对您或他人造成人身伤害或其它财物造成损坏，或造成操作故障。
- 请勿将身体压在本乐器上或在其上放置重物，操作按键、旋钮、开关或插口时要避免过分用力。
- 使用背带时，请确保背带牢固地安装在乐器上。
- 请勿用背带提起乐器。这可能会对乐器造成严重的伤害或损坏。
- 请勿以粗暴的方式对待乐器，比如摇摆乐器等方式。乐器上的背带可能会脱落并造成意外事故，如乐器损坏或伤害附近的人。
- 使用本产品过程中有轻微发热属于正常现象。
- 产品充电过程中有轻微发热属于正常现象。

▲ 注：对由于不正当使用或擅自改造本乐器所造成的损失、数据丢失或破坏，我司不负任何责任。

### ⚠ 警告！听力保护

- 将本乐器连接到其它电子设备之前，请关闭所有设备的电源开关。在打开或关闭所有设备的电源开关之前，请将所有音量都调到最小。
- 务必将所有元件的音量调到最小值，并且在演奏乐器时逐渐提高音量，以达到理想的听觉感受。
- 请勿长时间持续在很高或不舒服的音量水平使用本乐器或外接设备/耳机，否则可能会造成永久性听力损害。若发生任何听力损害或耳鸣，请立即去看医生。

### ⚠ 警告！充电安全

- 请勿将充电线放置在取暖器或暖气片附近。此外，不要过分弯折、损伤充电线，或在其上加压重物。
- 使用DC5V±0.25V 2A的电源适配器给产品充电。使用不适当的适配器可能会损坏乐器或使乐器过热。
- 定期检查电插头，擦除插头上积起来的脏物或灰尘。
- 在雷电风暴期间，从插座上拔下电插头。

- 即使关闭了电源开关，仍有极少量的电流流向本产品。预计长时间不使用本产品时，请务必将充电线从电源插座座拔出。

### ⚠ 警告！设备安全

当出现以下任何一种问题时，请立即关闭电源开关并从电源插座中拔出电源线插头。然后请我司或者授权代理商维修人员进行检修。

- 充电线或接口出现磨损或损坏。
- 散发出异常气味或冒烟。
- 一些物体掉入乐器中。
- 使用乐器过程中声音突然中断。

▲ 注意：本乐器不含任何用户可自行修理的零件。请勿打开本乐器或试图拆卸其内部零件或进行任何方式的若出现异常，请立即停止使用，并请有资质的专业维修人员进行检修。

### ⚠ 警告！处置与回收信息

- 右边的符号表示本产品和/或电池不应与生活垃圾一起处理。
- 当您决定处置本产品和/或其电池时，请按照当地环境法律和指南进行处理。

### ⚠ 有毒有害物质声明

部件名称	有毒的、危险的物质和元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(cd)	六价铬(Cr6+)	聚溴化联苯(PBB)	聚溴化苯基醚(PBDE)
金属件	○	○	○	○	○	○
塑料件	○	○	○	○	○	○
硅胶件	○	○	○	○	○	○
电路板组件	○	○	○	○	○	○
粘合剂	○	○	○	○	○	○

## 保修卡

尊敬的用户：

感谢您选用本公司的产品，在使用中出现问题时，请及时与本公司或代理商在当地指定的维修中心取得联系。

### ► 用户信息资料

客户信息	客户名称			
	地址			
	电话			
经销商信息				
条码				
型号	购买日期	年	月	日

### ► 保修卡注意事项

1. 保修卡的内容请填写完整。
2. 保修卡是享受保修的重要凭证，保修期内产品出现故障，保修时请您出示保修卡。
3. 保修卡无法补发，请您妥善保管好。

### ► 售后须知

1. 本产品在正常使用时，如出现质量问题凭本卡或发票享有一年免费保修，一年以后终身有偿维修；
2. 非正常使用导致需要换零件则收取零件费；
3. 非保修范围；
  - ① 超出保修期；
  - ② 保修卡上的内容与商品标识不符合、涂改的；
  - ③ 未按产品说明要求使用、维护而造成损坏的；
  - ④ 自行拆卸造成损坏的；
  - ⑤ 因不可抗力造成损坏的；
  - ⑥ 回执未寄到厂家者。

## 回执

客户信息	客户名称			
	地址			
	电话			
经销商信息				
条码				
型号	购买日期	年	月	日