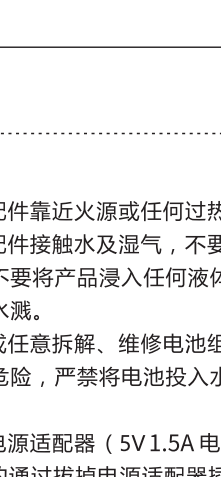


# 原声手提音响 使用说明书 USER MANUAL



关注十度微信公众号  
回复型号“H12”  
获取产品使用说明书

### 安全警告:

1. 请勿将产品及配件靠近火源或任何过热的环境中。
2. 请勿将产品及配件接触水及湿气，不要在靠近水的地方使用本设备，也不要将产品浸入任何液体中，避免产品及配件受到水滴或水溅。
3. 请勿自行打开或任意拆解、维修电池组件，如果电池更换不当会有爆炸危险，严禁将电池投入水、火中或靠近任何过热的环境中。
4. 本产品由外接电源适配器（5V 1.5A 电源）充电后使用，充电后可方便的通过拔掉电源适配器插头断开电网电源。
5. 当用户暂不使用本产品时，请将本产品电源开关旋转至关闭状态关闭电源（参见产品操控示意图），避免电池电量的流失。
6. 当禁止使用无线设备或设备的使用会引起电子设备的干扰与安全隐时，请关闭本产品。
7. 在易燃易爆区域，请关闭本产品，并遵守相关标示说明，以免引起爆炸或火灾。易燃易爆区域包括但不限于：加油站、易燃或化工制品运输及储存设施、有爆炸危险标志的区域，有“关掉双向无线电设备”标志的区域。
8. 乘坐飞机时，请遵守航空公司有关规定和条例，在飞机起飞前关闭本产品，以免造成安全隐患。

①

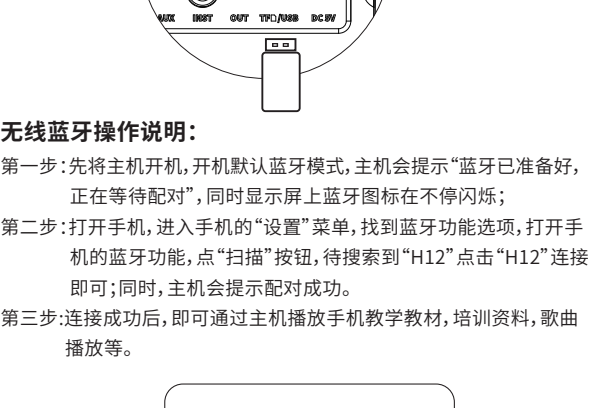
### 主要功能特点:

1. 30W功率,配置4.0寸全频喇叭;
2. 独立音频输入、输出功能;
3. 3.7V 4500mAh 动力电池;
4. 乐器输入,支持音乐音量/麦克风音量/混响调节;
5. 充电式话筒、2.4G无线K歌;
6. 支持TF卡、U盘播放功能;
7. 支持炫彩灯光及灯光独立开关。

### 数据参数:

输出功率:	30W	频率响应:	40Hz~18KHz
喇叭阻抗:	4Ω	失真度:	≤1%
信噪比:	≥80dB	输入规格:	DC 5V≡ 1.5A

### 面板功能说明:



②

### 1. 电源开关/音量调节:

将旋钮开关转动“ON”方向,当听到“咔”的一声,此时屏幕字符点亮,表示已经开机;同时转动到“ON”方向为音量加,转动到“OFF”方向为音量减;将旋钮开关转动到“OFF”位置,当听到“咔”的一声,显示屏幕熄灭表示已关机。

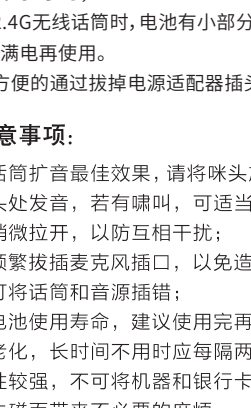
### 2. 麦克风音量调节 3. 混响调节 4. 数码显示屏 5. 数字选择键

6. 灯光模式键:六种灯光效果可根据自己喜好短按“灯光”键切换当前灯光效果。  
7. 麦克风音效:短按音效键可切换演讲、唱将、民歌音效效果。  
8. 录音:  
1. 连接话筒,在任意模式下插入外接存储器(U盘或TF卡),长按“录音”键屏幕时间开始跳动即表示开始录音;在录音模式下,短按“录音”键保存并开始播放录音。  
2. 在音乐模式下,如果外接存储器里有录音文件,短按“录音”键进入播放录音状态,默认播放顺序为最后一个录制音频为当前录音播放,在此状态下可通过上一曲按键或下一曲按键来选择录音播放文件。  
9. 模式切换:  
短按此键可进行菜单选择,用来切换蓝牙模式、U盘播放、TF卡播放、音频模式。  
在音乐播放模式下长按“模式”键屏幕显示ONE为单曲循环,再次长按“模式”键屏幕显示ALL为全部循环。  
10. 上一曲:长按“上一曲”为快退,短按为上一曲  
11. 播放暂停按键:在播放状态下短按此键为暂停,再次短按此键为播放。  
12. 下一曲:长按“下一曲”为快进,短按为下一曲  
13. 音频输入接口 14. 乐器输入口 15. 音频输出口  
16. TF卡接口 17. USB接口 (仅限数据传输读取U盘)  
18. DC 5V充电口

③

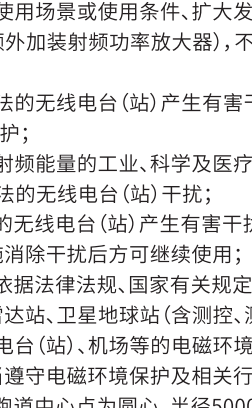
### TF卡/U盘功能说明:

按照主机标识的方向将TF卡/U盘正确插入主机TF卡/U盘槽后,主机将自动播放TF卡/U盘中的音乐文件,同时可通过操作上一曲、下一曲键或者数字选择键选择自己喜欢的曲目。



### 无线蓝牙操作说明:

第一步:先将主机开机,开机默认蓝牙模式,主机会提示“蓝牙已准备好,正在等待配对”,同时显示屏上蓝牙图标在不停闪烁;  
第二步:打开手机,进入手机的“设置”菜单,找到蓝牙功能选项,打开手机的蓝牙功能,点“扫描”按钮,待搜索到“H12”点击“H12”连接即可;同时,主机会提示配对成功。  
第三步:连接成功后,即可通过主机播放手机教学教材,培训资料,歌曲播放等。

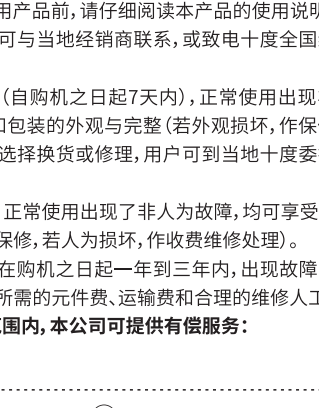


④

### 为主机充电:

当主机低电时,将随机标配的 USB充电线连接主机DC 5V插口,另一端连接5V电源适配器再接电源(220V)插座充电。充电时电量指示图标的电量灯闪烁且逐个增加,充满电后,电池图标长亮。  
注意:  
a. 在工作时,屏幕电量指示图标不停的闪烁,表示电力不足,请及时充电;本机充电时间约5-6小时充满;  
b. 第一次使用主机时,电池有小部份电量,但是为了达到最好的效果,建议先充满电再使用;

### 2.4G 无线话筒使用说明:



2.4G无线话筒/开关:长按3秒蓝色指示灯亮,表示已开机;再次长按“0”3秒蓝色指示灯熄灭,表示已关机。  
在使用话筒时短“0”键,是话筒静音,再次短按“0”键,是关闭话筒静音。  
自动配对:先把2.4G无线话筒开机,此时蓝色指示灯闪烁表示进入配对状态,在打开主机音箱,2.4G无线话筒蓝灯停止闪烁,表示配对成功可以试讲话。

⑤

### 2.4G无线麦克风音量调节:

在使用时如果有啸叫声或2.4G无线话筒声音小,调节2.4G无线话筒的音量“-”键是音量减,音量“+”键是音量加。

### 2.4G无线话筒充电:

2.4G无线话筒在工作时出现蓝色指示灯不停的闪烁时,表示电池低电需要充电,请将2.4G无线话筒电源关闭后,将2.4G无线话筒DC 5V接口连接数据线TYPE-C接头,另一端数据线USB接头与DC 5V的USB电源接口连接;充电时2.4G无线话筒红色指示灯长亮,充满电后红色指示灯熄灭。  
注意:  
1. 正常充电时间约2小时;  
2. 第一次使用2.4G无线话筒时,电池有小部份电量,但为了达到最佳扩音效果,请先充满电再使用。  
3. 充满电后可方便的通过拔掉电源适配器插头断开电网电源。

### 产品使用注意事项:

1. 为了达到话筒扩音最佳效果,请将咪头放置嘴正前方1-2CM处对准咪头处发音,若有啸叫,可适当调小音量或将机器与咪头的距离稍微拉开,以防互相干扰;
2. 尽量避免频繁拔插麦克风插口,以免造成插口松动而引起接触不良,不可将话筒和音源插错;
3. 为保证锂电池使用寿命,建议使用完再充电,频繁充电将加速电池芯片老化,长时间不用时应每隔两个月充一次电;
4. 因喇叭磁性较强,不可将机器和银行卡等带磁性的东西放在一起,以免造成失磁而带来不必要的麻烦;
5. 本产品所有配件皆按本机工作需要设计,如需更换配件尽量使用本公司原装配件,以达到最佳工作状态;

⑥

6. 本产品在充电和正常使用过程中可能会轻微发热,这属于正常现象;
7. 请使用防静电软布来清洁擦拭本产品,在清洁本产品时请先关闭电源开关,并断开所有外部连接。请勿用化学物质擦拭(如:酒精、苯等化学清洗剂或有磨砂性的清洁擦拭剂);
8. 请勿摔落、抛掷或者踩踏本产品,请勿擅自拆解本产品,否则不能享受本公司的免费保修服务。
9. 符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”的具体条款和使用场景,采用的天线类型和性能、控制、调整及开关等使用方法;
10. 不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率(包括额外加装射频功率放大器),不得擅自更改发射天线;
11. 不得对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰,也不得提出免受有害干扰保护;
12. 应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗(ISM)应用设备的干扰或其他合法的无线电台(站)干扰;
13. 如对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰时,应立即停止使用,并采取消除措施消除干扰后方可继续使用;
14. 在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站(含测控、测距、接收、导航站)等军民用无线电台(站)、机场等的电磁环境保护区域内使用微功率设备,应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定;
15. 禁止在以机场跑道中心点为圆心、半径5000米的区域内使用各类模型遥控器;
16. 微功率设备使用时温度和电压的环境条件。
17. 制造型号: S611 销售型号: H12 (具体型号以实物为准)

⑦

### 故障自我检查:

用户在使用本机过程中,如发现问题,请按下面的故障检修表逐一检查,仍然不能解决问题,请找本公司在当地的经销商服务商或拨打本公司的客服热线咨询。故障检修表具体如下表所示:

故障现象	可能原因	处置方法
无开电源 无回声音	1. 主机没电 2. 没有输入资源 3. 音量调节过于小位置	1. 给主机充电或检查显示屏是否亮正常开机 2. 重新检查设备音源输入信号 3. 适当调大音量
声音失真	1. 音量调节过大 2. 音量调节过小	1. 适当调小音量 2. 检查音源是否损坏,若损坏,需维修
卡拉OK无声	1. 话筒头没有完全插入 2. 话筒音量处于关闭 3. 话筒音量处于最小位置 4. 无线话筒电量不足	1. 把话筒头完全插入话筒插口 2. 打开话筒开关 3. 适当调大音量 4. 或者充满电后再使用
MP3 无声	1. U盘歌曲格式不对 2. 操作不当导致存储混乱 3. U盘/TF卡没有插好	1. 按歌曲格式成MP3格式 2. 仔细查看歌曲存储 3. 插好U盘/TF卡
充电后仍能使用几分钟 或充电后长时间不能使用	1. 电池损坏 2. 电池连接松动/断 3. 未将电量充足	1. 更换同型号的电池 2. 按本公司当地经销商服务 3. 将电量充足后再使用

### 售后服务条例:

#### 一、本公司提供的售后服务方式:

1. 咨询服务:用户在使用产品前,请仔细阅读本产品的使用说明书。在使用过程中遇到问题,均可与当地经销商联系,或致电十度全国统一客服热线:4008 939 488
2. 包换服务:包换期内(自购机之日起7天内),正常使用出现非人为故障,请保持产品、配件和包装的外观与完整(若外观损坏,作保修处理),经检测确认故障后,可选择换货或修理,用户可到当地十度委托经销商联系处理。
3. 保修服务:保修期内,正常使用出现了非人为故障,均可享受免费保修服务(主机一年内免费保修,若人为损坏,作收费维修服务)。
4. 收费维修服务:产品在购机之日起一年到三年内,出现故障可收费维修,用户需要支付维修所需的元件费、运费和合理的维修人工费。
5. 以下情况不在三包范围内,本公司可提供有偿服务:

⑧

- (1) 超过三包期限;
- (2) 意外因素或人为行为导致的产品损坏(如:未按使用说明书操作、维护或保管,错误安装造成的故障,接入不合适的电源,进水、渗油、摔坏等);
- (3) 无有效三包凭证;
- (4) 因不可抗力如地震、火灾、水灾、雷击等导致的产品故障或损失;
- (5) 未经本公司许可,擅自拆卸、修理或改装;
- (6) 在运输、搬卸过程中造成故障、损伤。

#### 二、关于售后服务的说明:

1. 购机日期以本凭证为准,不能有效证明的,以生产日期为准;
2. 质量问题不包括用户个人对音质、音色等主观异议,不作为退换货的条件;
3. 配件、外壳、说明书、包装不在保修服务范围内;
4. 对已停产型号产品的服务,本公司仅做功能性修复(外观可能与原产品有差异);
5. 经销商向您做出的非本公司保证的其他承诺,本公司不承担任何责任;
6. 用户在接受服务之前,请将重要资料另行备份或记录,因维修或其他任何原因造成的任何损失,本公司概不负责。因保管不善等原因将机内资料泄露给第三者所造成的损失(如:银行账号、密码、资料被更改等),本公司也不负责;
7. 在免费保修期内,本公司或授权服务机构拥有更换后的故障的所有权及处置权。
8. 使用本产品前,请仔细阅读本产品的使用说明书,并妥善保存购机凭证。本三包凭证内容解释权归属深圳市十度数码科技有限公司所有,如有变动,恕不另行通知。

客服服务时间:每周一至周六9:00-18:00(法定节假日除外)

全国统一服务热线:4008 939 488 公司网址:www.10shidu.com

⑨

## 产品保修卡

购买产品时,请认真填写此卡,并予以妥善保存。

### 用户档案

用户姓名	
性别	
通讯地址	
邮编	
联系电话	
购买地点	
购买日期	
品名及规格	
销售单号	
机身编号	
经销商签名	
用户签名	

经销商盖章处

### 注意:

本手册描述的产品及其附件的某些特征和功能,仅供参考。十度数码科技保留随时修改本手册中任何信息的权利,无需进行任何提前通知且不承担任何责任。

### 无担保声明:

本手册中的内容,除适用法律要求,十度数码科技对本手册中的所有内容不提供任何明示或暗示的保证。在法律允许的范围内,十度数码科技在任何情况下,都不对因使用本手册相关内容而产生的任何特殊的、附带的、间接的、继发性的损害进行赔偿,也不对任何利润、数据、商誉或可预期的损失进行赔偿。

### 进出口管制:

若需将此产品手册中描述的产品出口、再出口、或者进口,您应遵守适用的进出口管制法律法规。

深圳市十度数码科技有限公司 地址:深圳市宝安区新和新兴产业园2区A8十度科技园  
Shenzhen SHIDU Digital Co., Ltd 电话:0755-21635866 传真:0755-29105099

全国服务热线:4008 939 488

官方网站:www.10SHIDU.COM



本说明书所示产品图片及文字功能已详细核对,如出现印刷错误,本公司不承担任何此产生的后果,产品图片及详细功能参数请以实物为准。  
“SHIDU”“十度”“10”均已注册商标,受知识产权保护,未经本公司允许不得仿冒,违者必究。  
本公司保留对产品改进的权利,届时恕不另行通知,在法律允许范围内,最终解释权归深圳市十度数码科技有限公司所有。