



ARK-171

使用说明书

61键多功能LED显示电子琴



杭州爱尔科乐器有限公司

地址:浙江省杭州市萧山区闻堰街道长安村祥大房388号

电话:0571-82302983

传真:0571-82301287

邮编:311258

杭州爱尔科乐器有限公司

注意事项

请务必遵循下述基本注意事项，以免伤及自身或他人，以及对本乐器或其它外部设备造成损坏。这些注意事项包括（但不限于）下述各项：



注意

电源适配器：

- 请使用电子琴专用的电源适配器，使用错误的适配器会导致琴的损坏。
- 切勿将电源适配器的电源线靠近热源，如暖气或散热器。不要过度弯曲电源线，切勿在电源线上放置重物、缠绕其他物品，以免损坏电源线。
- 定期检查电源插头并清除其表面的灰尘，切勿用湿手插拔电源插头。

切勿打开机体：

- 切勿擅自打开电子琴或试图分解其中的部件，也不要对内部作任何变动。如果使用中出现功能异常，请立即停止使用并交由维修人员检修。

使用场合：

- 切勿将电子琴置于多灰尘、震动、低温或高温的环境中，（如阳光直射处、暖气旁、阳光下的汽车里）以免损坏外观及内部元器件。
- 切勿将电子琴置于不平稳的地方，以免跌落造成损坏。切勿在电子琴上放置盛有液体的容器，以免液体流入琴体。

维护：

- 清洁电子琴体时，请用干燥柔软的布擦拭。不要使用油漆涂料、有机溶剂或化学浸渍布擦拭琴体。

连接：

- 为预防损坏扬声器，在连接前先将外部装置的音量调到最小，当音乐播放时逐步调整到适合的音量。

操作注意事项：

- 切勿长时间将电子琴的音量开到最大或感觉不适的程度来演奏，以免造成听力下降。
- 不要重压或放置重物于乐器上，也不要过于用力按键盘、开关与插孔。
- 避免婴儿或儿童产生窒息的危险，必须由成年人拆开包装后使用，请拆卸后将此塑料包装袋妥善保存或丢弃。内含小物件不适合三岁以下的儿童使用。

本电子产品防水防潮



声明

- 本产品技术规格如有变动，恕不另行通知。
- 本说明书有对产品功能描述不详细或文字印刷错误，敬请用户谅解。
- 本公司保留因义务需要而修改的权利和最终解释权。
- 仅适用于非热带气候条件下适用。

附录五、技术规格

■ 执行标准

- GB/T13837-2012; GB17625.1-2012
GB8898-2011

■ 显示

- LED显示

■ 音色

- 300种音色

■ 节奏

- 300种自动伴奏

■ 示范曲

- 40首示范曲

■ 效果控制

- 延音、颤音、双键盘、移调、微调、节拍器、前奏/尾奏

■ 录音编程

- 录音、放音、编程

■ 打击乐

- 6种面板打击乐

■ 伴奏控制

- 启动/停止、同步、插入、速度控制

■ 和弦控制

- 单指和弦、多指和弦、低音和弦、和弦关闭

■ 智能教学

- 单键教学、跟随教学、发光教学功能

■ 其它控制

- 电源开关、主音量控制、伴奏音量控制

■ 外接插孔

- DC 9V电源输入、话筒、外接耳机、USB MIDI

■ 音域

- C2-C7

■ 音准

- ≤5音分

■ 规格

- 948x315x105(mm)

■ 重量

- 5.4Kg

■ 电源适配器

- DC9V 500mA

■ 静态电流

- 120mA

■ 随机附件

- 电源适配器、歌谱架、说明书

附录四、故障与排除

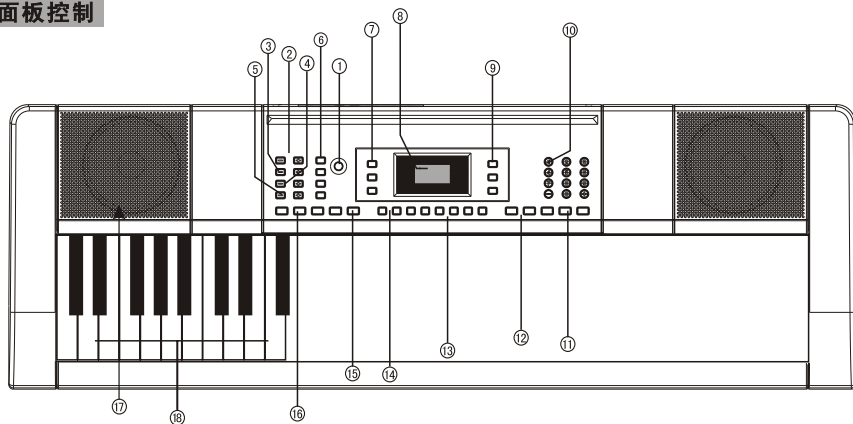
故障	可能原因/解决办法
开关电源时伴有少量杂音。	这属于正常现象，请不必担心。
当打开电源后，按下键盘不能发生任何声音。	确认主音量控制旋钮是否设定在适当的位置，或确认在耳机输出插孔上是否有其它设备，因而内置扬声器系统自动断开。
声音失真或断续，严重的甚至死机。	使用了不合格的交流电源适配器或电池电力不足，请使用本机附件交流电源适配器，或更换电池。
同一音色下音符与音符的音质略有不同。	这属于正常现象，是由于音色采样音或的不同而产生不同的音质。
使用延音功能时，有的音色延音长，有的音色则延音短。	这属于正常现象，是由于此琴不同音色的延音已被设定为最佳长度。
总音量或伴奏音量不正常。	确认主音量控制、伴奏音量控制是否设定在合适的位置。
处于同步状态下，但自动伴奏功能不开始。	是否设定单指和弦或多指和弦，此时在左键盘区域中（键盘左边19个键）弹奏音符。
使用外接电源时，电子琴开机无声，显示屏无显示。	查看电源插座是否有电，电源适配器是否插好，是否电源插孔接触不良或电压不足，或者电源适配器损坏。
使用电池时，电子琴开机无声。显示屏无显示。	查看电池的正/负极性是否安装正确，是否电池没电。
音符音高有误。	确认移调设定的参数值是否为“00”。
当使用移动电话时，电子琴会有噪音。	移动电话会带来干扰。为避免这种噪声，可以关闭移动电话或是到远处去使用。

目录

一、面板控制和外接功能	1
1. 面板控制	1
2. 外接功能	1
二、演奏前的准备	1-2
电源要求	1
1. 使用直流电源适配器	1
2. 使用电池	2
附件插座	2
1. 话筒的使用	2
2. 耳机的使用	2
3. USB (MIDI) 插孔	2
三、基本操作方法	3-6
基本操作	3
1. 开启电源	3
2. 主音量调节	3
音色	3
1. 音色选择	3
效果与控制	3-4
1. 延音功能	3
2. 颤音功能	3
3. 双键盘	4
4. 速度调节	4
5. 移调调节	4
6. 微调	4
7. 节拍器	4
8. 面板打击乐	4
节奏与节奏相关功能	5
1. 启动/停止	5
2. 同步功能	5
3. 插入功能	5
4. 伴奏音量调节	5
和弦伴奏	6
1. 单指和弦	6
2. 多指和弦	6
3. 低音和弦	6
4. 和弦关闭	6
录音功能	7
发光教学功能	7
连接APP弹琴吧	7
控制开关键盘灯	7
附录一、音色表	8
附录二、节奏表	9
附录三、示范曲对照表	10
附录四、故障与排除	11
附录五、技术规格	12

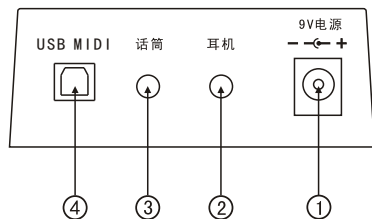
一、面板控制和外接功能

面板控制



- | | | |
|------------------------|----------------|-----------------------|
| 1. 电源开关 | 7. 录音/编程/播放 | 13. 面板打击乐 |
| 2. 主音量+, - | 8. LED显示 | 14. 速度+, - |
| 3. 伴奏音量+, - | 9. 音色/节奏/歌曲 | 15. 节拍器 |
| 4. 微调 | 10. 数字0-9/+, - | 16. 启动/停止/同步/插入/前奏/尾奏 |
| 5. 移调 | 11. 延音/颤音/双键盘 | 17. 喇叭 |
| 6. 单指和弦/多指和弦/低音和弦/和弦关闭 | 12. 单键教学/跟随教学 | 18. 和弦区域 |

外接功能



1. DC 9V电源输入
2. 耳机输出
3. 话筒插口
4. USB MIDI功能插口

二、演奏前的准备

电源要求

1. 使用交直流电源适配器供电：

请使用本电子琴配套的专用交直流电源适配器，或输出电压为9V，输出电流500mA，插头中心为正极的电源适配器。使用时将电源适配器的DC插头一端插入琴背面板的DC 9V电源接口，另一端插入市电插座中（请注意适配器的输入电压必须与市电电压一致）。最后打开电源开关进行演奏。



附录三、示范曲对照表

序号	歌曲名称	序号	歌曲名称	序号	歌曲名称
00	土耳其进行曲	14	虫儿飞	28	In rain
01	红河谷	15	G大调小步舞曲	29	很久以前
02	美国巡逻兵	16	西班牙斗牛士	30	魔笛序曲
03	苏珊娜	17	小夜曲-海顿	31	平安夜
04	莫扎特钢琴奏鸣曲	18	扬基歌	32	匈牙利舞曲
05	梦中的婚礼	19	圆舞曲	33	西洋西沉
06	水边的额阿狄丽娜	20	小步舞曲	34	喷泉
07	微笑波尔卡	21	雨中的旋律	35	玛丽有只小绵羊
08	铃儿响叮当	22	Frosty	36	音乐盒舞曲
09	拉德斯基进行曲	23	古老的法兰西	37	四季春
10	莫扎特40号	24	蓝色多瑙河	38	爱的协奏曲
11	拍手歌	25	棕色小水壶	39	命运
12	献给爱丽丝	26	山楂树		
13	喀秋莎	27	巴比伦河		

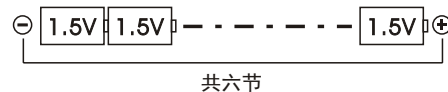
序号	节奏名称	序号	节奏名称	序号	节奏名称	序号	节奏名称	序号	节奏名称
00	灵魂乐1	60	摇摆4	120	华尔兹2	180	邦乐	240	乡村舞曲2
01	灵魂乐2	61	摇摆5	121	华尔兹3	181	英伦舞曲1	241	乡村舞曲3
02	灵魂乐3	62	摇摆6	122	华尔兹4	182	英伦舞曲2	242	世界融合
03	灵魂乐4	63	百药	123	爵士华尔兹1	183	室内流行1	243	中国传统音乐1
04	灵魂乐5	64	波丽露	124	爵士华尔兹2	184	室内流行2	244	中国传统音乐2
05	灵魂乐6	65	巴萨诺瓦1	125	爵士华尔兹3	185	流行摇摆1	245	中国传统音乐3
06	灵魂乐7	66	巴萨诺瓦2	126	乡村华尔兹1	186	流行摇摆2	246	泰国节奏
07	灵魂乐8	67	巴萨诺瓦3	127	乡村华尔兹2	187	流行摇摆3	247	现代华尔兹1
08	慢灵魂乐1	68	巴萨诺瓦4	128	爵士灵魂乐1	188	流行摇摆4	248	现代华尔兹2
09	慢灵魂乐2	69	巴萨诺瓦5	129	爵士灵魂乐2	189	流行摇摆5	249	现代华尔兹3
10	慢灵魂乐3	70	卡利普索	130	爵士灵魂乐3	190	流行摇摆6	250	现代华尔兹4
11	慢灵魂乐4	71	哈巴奈拉	131	爵士灵魂乐4	191	凯尔特流行	251	英伦华尔兹1
12	慢灵魂乐5	72	牙买加拉丁1	132	爵士灵魂乐5	192	夏威夷流行乐	252	英伦华尔兹2
13	节奏强劲紧凑灵魂乐1	73	牙买加拉丁2	133	爵士灵魂乐6	193	轻巴萨诺瓦1	253	英伦华尔兹3
14	节奏强劲紧凑灵魂乐2	74	霍罗波	134	爵士灵魂乐7	194	轻巴萨诺瓦2	254	当代华尔兹1
15	节奏强劲紧凑灵魂乐3	75	探戈1	135	爵士灵魂乐8	195	轻巴萨诺瓦3	255	当代华尔兹2
16	节奏强劲紧凑灵魂乐4	76	探戈2	136	轻快节拍1	196	轻巴萨诺瓦4	256	现代灵魂乐1
17	节奏强劲紧凑灵魂乐5	77	探戈3	137	轻快节拍2	197	轻巴萨诺瓦5	257	现代灵魂乐2
18	节奏强劲紧凑灵魂乐6	78	曼波1	138	轻快节拍3	198	蒙托	258	现代灵魂乐3
19	节奏强劲紧凑灵魂乐7	79	曼波2	139	轻快节拍4	199	岛呖	259	现代灵魂乐4
20	节奏强劲紧凑灵魂乐8	80	伦巴1	140	轻快节拍5	200	流行雷鬼1	260	现代灵魂乐5
21	美国西岸重低音节奏	81	伦巴2	141	灵魂迷幻乐1	201	流行雷鬼2	261	现代灵魂乐6
22	欧洲灵魂乐	82	伦巴3	142	灵魂迷幻乐2	202	欧洲传统乐	262	现代灵魂乐7
23	抒情摇滚1	83	伦巴4	143	灵魂迷幻乐3	203	流行探戈1	263	现代灵魂乐8
24	抒情摇滚2	84	伦巴5	144	灵魂迷幻乐4	204	流行探戈2	264	古典灵魂乐1
25	16拍子1	85	比根舞	145	灵魂迷幻乐5	205	流行探戈3	265	古典灵魂乐2
26	16拍子2	86	萨尔萨	146	灵魂迷幻乐6	206	节奏曼波1	266	古典灵魂乐3
27	16拍子3	87	梅伦格舞曲1	147	灵魂迷幻乐7	207	节奏曼波2	267	古典灵魂乐4
28	16拍抒情曲1	88	梅伦格舞曲2	148	灵魂迷幻乐8	208	英式伦巴1	268	古典灵魂乐5
29	16拍抒情曲2	89	瓦言那多	149	哥特迷幻乐	209	英式伦巴2	269	当代R&B1
30	流行舞1	90	普兰那	150	摇摆迷幻	210	英式伦巴3	270	当代R&B2
31	流行舞2	91	郎巴得	151	民族摇滚1	211	英式伦巴4	271	当代R&B3
32	流行舞3	92	巴查塔1	152	民族摇滚2	212	英式伦巴5	272	当代R&B4
33	曳步舞1	93	巴查塔2	153	新世纪1	213	灵魂比根舞	273	当代R&B5
34	曳步舞2	94	巴查塔3	154	新世纪2	214	室内流行	274	当代R&B6
35	8拍曳步舞	95	桑巴1	155	新世纪3	215	新梅伦格舞曲1	275	当代R&B7
36	重摇滚	96	桑巴2	156	16拍流行乐1	216	新梅伦格舞曲2	276	当代R&B8
37	慢摇滚1	97	桑巴进行曲1	157	16拍流行乐2	217	大节拍	277	深度放克
38	慢摇滚2	98	桑巴进行曲2	158	现代舞曲1	218	普兰那节拍	278	欧洲爵士
39	经典流行曲	99	桑巴进行曲3	159	现代舞曲2	219	缓拍	279	70年代摇滚
40	蓝调	100	爵士桑巴	160	现代舞曲3	220	电子巴查塔1	280	80年代摇滚
41	扭扭舞	101	进行曲1	161	现代舞曲4	221	电子巴查塔2	281	16拍轻摇滚1
42	重3拍子	102	进行曲2	162	现代舞曲5	222	电子巴查塔3	282	16拍轻摇滚2
43	爱情歌谣1	103	进行曲3	163	8拍后摇	223	民谣桑巴1	283	16拍轻摇滚3
44	爱情歌谣2	104	进行曲4	164	经典摇滚	224	民谣桑巴2	284	16拍抒情摇滚1
45	爱情歌谣3	105	波尔卡舞曲1	165	爵士摇滚1	225	跳跃桑巴1	285	16拍抒情摇滚2
46	爱情歌谣4	106	波尔卡舞曲2	166	爵士摇滚2	226	跳跃桑巴2	286	非洲舞曲1
47	欧洲节拍	107	波尔卡舞曲3	167	传统流行	227	跳跃桑巴3	287	非洲舞曲2
48	浩室1	108	乡村和西方音乐1	168	乡村蓝调	228	非洲桑巴	288	非洲舞曲3
49	浩室2	109	乡村和西方音乐2	169	印度音乐	229	摇滚进行曲1	289	爵士滑步舞1
50	摇摆律动	110	草根蓝调	170	重3摇滚	230	摇滚进行曲2	290	爵士滑步舞2
51	8拍抒情曲	111	乡村1	171	经典民谣1	231	摇滚进行曲3	291	8拍爵士滑步舞
52	木履舞	112	乡村2	172	经典民谣2	232	摇滚进行曲4	292	重金属摇滚
53	大乐团1	113	乡村3	173	经典民谣3	233	波尔卡蓝调1	293	摇滚舞曲1
54	大乐团2	114	中东音乐	174	经典民谣4	234	波尔卡蓝调2	294	摇滚舞曲2
55	小型乐团1	115	中国音乐1	175	轻快民谣	235	波尔卡蓝调3	295	中东流行乐
56	小型乐团2	116	中国音乐2	176	深度浩室	236	乡村摇滚1	296	灵魂蓝调
57	摇摆1	117	中国音乐3	177	重节奏浩室	237	乡村摇滚2	297	华丽摇滚
58	摇摆2	118	泰国音乐	178	浩室舞曲	238	爵士蓝调	298	重节奏浩室
59	摇摆3	119	华尔兹1	179	8拍流行乐	239	乡村舞曲1	299	轻快民谣

二、演奏前的准备

注意：不使用本琴时，应将电源适配器插头从电源插座中安全拔出，以免长期通电引起电机故障或造成其它事故。

2. 使用电池供电：

打开琴底部的电池盖，装入6节AA的电池，应该注意电池的极性要符合底盖电池指示的正负极性方向，安装好后盖上电池盖板。



注意：不要同时使用不同类型的电池，勿将新旧电池混用。电池电量不足时会使音量降低或音质变差，此时须更换新电池。为避免电池漏液可能引起的损坏，如长时间不用电子琴时，请取出电池。

附件插座

1. 外接话筒的使用

将驻极体话筒(插头尺寸3.5mm)插入话筒接口。

2. 耳机的使用

将耳机插头插入电子琴背面的耳机接口上。此时电子琴的内部扬声器将自动切断。使用耳机，在演奏时不至妨碍别人，特别适合个人及夜间练习。



3. USB MIDI功能插孔

本琴提供一个USB接口，可以直接连接到个人电脑。您只需要一个根USB连接线，一端插入本琴的USB琴口，另一端插入电脑的USB端口，即可与电脑双向传输信息。比如可以将您在本琴上弹奏的乐曲存储到电脑，也可以通过本琴来播放您电脑上的MIDI文件。

注意：

对电脑上软件进行设置时，USB音频设备不要同时设置成输入和输出，否则弹琴键发音时会有重叠。

注：以上外接设施本琴均无配带，用户需自行购买。敬请谅解！

三、基本操作方法

基本操作

1. 开启电源:

在交流电源适配器连好或电池正确安装后,按下“电源开关”键开启电源,再按一次该键弹起,电子琴电源被关闭。



2. 主音量调节:

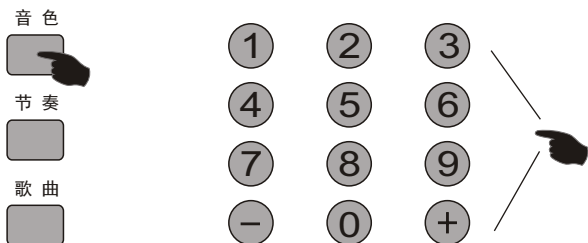
本琴有9级音量,从00到08供你选择。主音量预设值为07,按下主音量“+”、“-”键,主音量相应递增或递减,同时按下主音量“+”、“-”键,音量自动恢复为预设值。



音色

音色选择:

本琴有300种(0-299)音色。开机默认状态为“音色”,如果当前不是音色状态时,则需要按下“音色”键。可通过数字0-9直接输入,或通过“+/-”键来选择音色。



效果与控制

1. 延音功能:

按下“延音”键启动延音功能。此时按黑白键演奏时会产生延长的效果。再按“延音”键,则退出此功能。



2. 颤音功能:

按下“颤音”键启动颤音功能。此时按黑白键演奏时会产生抖动效果,再按“颤音”键。则退出此功能。



附录一、音色对照表

序号	音色名称	序号	音色名称	序号	音色名称	序号	音色名称	序号	音色名称
00	大钢琴	60	法国号	120	吉他换把杂音	180	明亮小提琴	240	迷幻合成主音
01	明亮钢琴	61	铜管组	121	呼吸声	181	拨弦小提琴	241	颤音琴合成主音
02	电钢琴	62	合成铜管音色1	122	海浪声	182	颤音小提琴	242	马林巴合成主音
03	酒吧钢琴	63	合成铜管音色2	123	鸟鸣	183	电子小提琴	243	金属合成效果
04	柔和的电钢琴	64	高音萨克斯风	124	电话铃	184	大小提琴	244	电子合成效果
05	加合唱效果的电钢琴	65	次中音萨克斯风	125	直升机	185	节奏弦乐	245	电子弦乐合奏
06	羽管键琴	66	中音萨克斯风	126	鼓掌声	186	拨弦小提琴	246	管乐合成效果
07	科拉维科钢琴	67	低音萨克斯风	127	枪声	187	拨弦群奏音色1	247	簧管合成效果
08	钢琴	68	双簧管	128	打击乐	188	拨弦群奏音色2	248	风琴合成效果
09	钟琴	69	英国管	129	节奏电钢琴	189	管乐敲击	249	水晶合成效果
10	八音盒	70	巴松	130	低音木琴	190	低音合成大提琴	250	合成三味线
11	颤音琴	71	单簧管	131	清音钢琴	191	低音笛	251	电子三味线
12	马林巴	72	短笛	132	明亮扬琴	192	失真低音大提琴	252	明亮西塔尔
13	木琴	73	长笛	133	节奏钢琴	193	低音大提琴合成主音	253	口哨声和音
14	管钟	74	竖笛	134	传统钢琴	194	小提琴合成主音	254	节奏民乐
15	大扬琴	75	排箫	135	铝片琴	195	大提琴合成主音	255	明亮十三弦琴
16	击杆风琴	76	吹瓶	136	摇滚钢琴	196	节奏拨弦	256	十三弦琴主音
17	打击式风琴	77	日本尺八	137	电子风琴	197	高音竖琴	257	复古十三弦琴
18	摇滚风琴	78	口哨声	138	迷幻电子	198	竖琴合奏	258	低音十三弦琴
19	教堂风琴	79	奥卡雷那	139	水琴	199	合成竖琴	259	合成十三弦琴
20	簧管风琴	80	合成主音1	140	明亮吉他	200	低音小号	260	环境合成音垫
21	手风琴	81	合成主音2	141	管弦短笛	201	小号合奏	261	金属合成音垫
22	口琴	82	合成主音3	142	重金属吉他	202	节奏小号	262	弦乐合成音垫
23	探戈手风琴	83	合成主音4	143	水晶吉他	203	高音小号	263	钟琴合成音垫
24	尼龙弦吉他	84	合成主音5	144	奇幻电钢琴	204	合成小号	264	低沉合成音垫
25	钢弦吉他	85	人声	145	明亮贝司	205	低音长号	265	平行五度合成音垫
26	爵士电吉他	86	平行五度	146	摇滚电贝司	206	长号合奏	266	管乐合成音垫
27	清音电吉他	87	贝司加主音	147	节奏电贝司	207	节奏长号	267	气氛合成音垫
28	闷音电吉他	88	新世纪	148	迷幻贝司	208	高音长号	268	尖锐合成音垫
29	加驱动效果的电吉他	89	温暖	149	重金属贝司	209	中音长号	269	明亮合成音垫
30	加失真效果的电吉他	90	合成音色3	150	魔幻电子音	210	合成法国号	270	东方民乐合成音色
31	吉他和音	91	合唱	151	明亮提琴	211	提琴法国号	271	大气合成音色
32	大贝司	92	合成音色5	152	清音提琴	212	法国号合奏	272	电贝司合成音色
33	电贝司-指弹	93	金属声	153	重低音管弦	213	电子法国号	273	电钢琴合成音色
34	电贝司-拨片	94	光环	154	合成竖笛	214	合成法国号	274	清音吉他合成音色
35	无品贝司	95	合成音色8	155	交互式合成主音	215	迷幻合成铜管	275	西洋合成音色
36	敲击贝司1	96	雨声	156	管弦乐键盘	216	失真合成铜管	276	科幻电子音色
37	敲击贝司2	97	音轨	157	风笛	217	颤音琴铜管	277	金属科幻电子音色
38	电子合成贝司1	98	水晶	158	唢呐	218	摇滚铜管	278	簧管合成音色
39	电子合成贝司2	99	大气	159	琵琶	219	合成弱音小号	279	电子舞曲合成音色
40	小提琴	100	明亮	160	教堂钢琴	220	高音萨克斯群奏	280	双卡林巴
41	中提琴	101	鬼怪	161	教堂电钢琴	221	节奏高音萨克斯	281	明亮卡林巴
42	大提琴	102	回声	162	合成钢琴	222	合成高音萨克斯	282	水晶卡林巴
43	低音大提琴	103	科幻	163	低音钢琴	223	民族萨克斯	283	合成卡林巴
44	弦乐群颤音音色	104	西塔尔	164	钢琴音垫	224	金属萨克斯	284	电子风笛
45	弦乐群拨弦音色	105	班卓琴	165	弦乐钢琴	225	低音萨克斯群奏	285	管乐风笛
46	竖琴	106	三味线	166	金属钢琴	226	水晶萨克斯	286	高音风笛
47	定音鼓	107	十三弦琴	167	轻节奏钢琴	227	柔和低音萨克斯	287	明亮风笛
48	弦乐合奏音色1	108	卡林巴	168	电钢琴音垫	228	合成低音萨克斯	288	弦乐风笛
49	弦乐合奏音色2	109	风笛	169	古典钢琴	229	重金属萨克斯	289	低音风笛
50	合成弦乐合奏音色1	110	民族提琴	170	风琴吉他	230	教堂双簧管	290	环境山奈
51	合成弦乐合奏音色2	111	山奈	171	风琴电吉他	231	双簧管合奏	291	明亮山奈
52	人声合唱“啊”	112	叮当铃	172	合成尼龙吉他	232	低沉双簧管	292	中音山奈
53	人声合唱“嘟”	113	阿果果	173	电子合成吉他	233	明亮双簧管	293	高音山奈
54	合成人声	114	钢鼓	174	明亮清音吉他	234	失真双簧管	294	合成山奈
55	管弦乐敲击齐奏	115	木鱼	175	弦乐吉他	235	英国管合奏	295	明亮钢鼓
56	小号	116	太鼓	176	迷幻吉他	236	拨弦拨弦英国管	296	钢鼓主音
57	长号	117	通通鼓	177	明亮吉他	237	复音英国管	297	抒情钢鼓
58	大号	118	合成鼓	178	拨片吉他	238	明亮英国管	298	弦乐钢鼓
59	加弱音器小号	119	铜钹	179	合成手风琴	239	合成英国管	299	合成钢鼓

三、基本操作方法

录音功能

1、按下“录音”键,进入录音模式,此时再按任意琴键或鼓声键即可开始记录。最大录音数为48,当录满之后显示FUL,便无法继续录下一个音符。录音状态时,按琴键都会清除上次记忆并重新录音。

2、按下“放音”键,就可播放所录的音符。

3、按下“编程”键,进入节奏编程模式。通过按下8种面板打击乐或键盘编辑一段节奏,最多可录32个鼓点。编辑完毕,按下放音键依次播放编辑鼓声,形成一种自编的节奏,可通过调节速度“+/-”键达到最佳节奏播放效果。每次按下此键,都会清除上次记忆并重新进入编程模式。



发光教学功能:

单键教学: 按动“单键教学功能”,可按动数字键“+”和“-”键选择你需要学习的歌曲。数码显示当前学习的歌曲代号。单键教学功能针对歌曲的时值进行学习,发光键盘按主旋律音符点亮,提示当前该弹奏的音符,跟随发光键盘的指引进行弹奏。对音高和正确性不做要求,允许弹错琴键,而电子琴仍按正确的音符弹奏,同时数码屏上显示正确的音符键值。学习完一首歌曲后,自动重复学习当前(或下一首)歌曲。按动【启动/停止】键或再次按动“单键教学功能”键退出教学功能。



跟随教学: 按动“跟随教学功能”,可按动数字键或“+”和“-”键选择需要学习的歌曲,数码显示歌曲代号。跟随教学针对跟随演奏正确的音符进行学习。此时可依照示范曲进行弹奏,发光键盘按主旋律音符点亮,提示当前该弹奏的音符,跟随发光键的指引进行正确弹奏。您也可以根据数码屏上所显示的音符键值来学习,弹对相应的音符,歌曲才会继续播放,否则,歌曲一直处于等待状态,直到您弹出正确的音符为止。注意:在此状态下,只能播放弹对琴键的音符,对弹错的键不作响应。学习完一首歌曲后,自动重复学习当前(下一首)歌曲。按动【启动/停止】键或再次按动“跟随教学键”退出教学功能。



连接APP弹琴吧:

1. 开启手机OTG(有此功能手机开启OTG,没有此功能的手机直接下一步)。
2. USB线连接手机
3. 打开电子琴电源开关,再开启APP弹琴吧。

控制开关键盘灯

同时按数字+/-键,可关闭或打开键盘灯。

三、基本操作方法

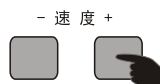
3. 双键盘:

在通常状态按下双键盘键,键盘进入双键盘模式,从左边24个键开始分离成左右两个独立键盘,按数字键可对键盘右边音色进行调整,左边24个键为预先调好的音色。



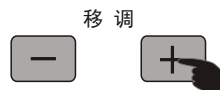
4. 速度调节:

按速度“+/-”键,可以调节节奏、节拍器、示范曲的播放速度,共有210段,调节范围30-240。同时按下“+/-”键,恢复默认值120。



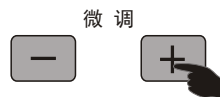
5. 移调功能:

按下移调“+”或“-”键,可以使用黑白键弹奏时对应的音阶升降一个音调,可以向上或向下调节±6级。同时按下移调“+/-”键,系统将自动恢复到默认键盘音调。



6. 微调:

按下微调“+/-”键,微调控制可在±99范围调节,按住微调可连续增加/减少微调时,按住微调“+/-”键,则微调回到预设值。



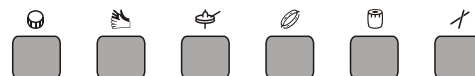
7. 节拍器:

按下节拍器键,可以发出嘀答的节拍声,有4种节拍可选择,演奏时会加入节拍器的效果。每次按下时的功能:1/4拍,2/4拍,3/4拍,4/4拍;若当前显示为速度值,按下节拍键则退出此功能。



8. 面板打击乐器:

按下面板打击乐器(共有6种面板打击乐器),可响应相应的打击乐,根据演奏者需要插入相应打击乐器来增加演奏效果。



面板打击乐表

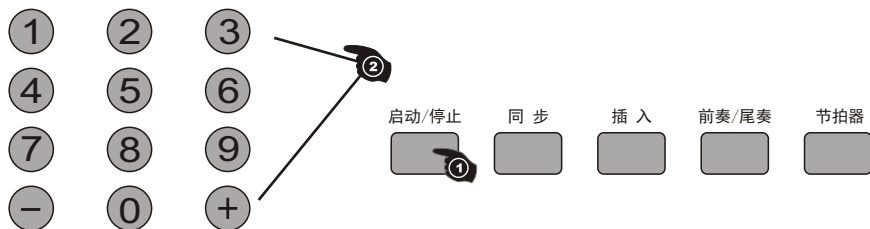
小鼓	击掌	镲	铃鼓	定音鼓	响鞭

三、基本操作方法

节奏与节奏相关功能

1. 启动/停止:

本琴有300种(0-299)节奏供您选择。节奏对照表详见附录表。按下“启动/停止”键，进入节奏选择功能。LED显示当前节奏编号，选择0~9之间的数字，输入数字选择节奏；或用“+/-”键来选择也可。



2. 同步功能:

按下“同步”键开启同步伴奏功能，按左边19个键则同步启动节奏；如果和弦功能已经启动，此时，在和弦区19个键中按相应键则自动和弦同步启动，如果此前节奏正在播放，按下此键则停止节奏，并开启同步伴奏功能。如果已经启动同步功能，按下此键则退出同步功能。



3. 插入功能:

节奏播放中，按下“插入”键，则插入一段间奏来增强演奏效果，然后继续原节奏演奏。



4. 伴奏音量调节:

本琴共有8级(0-7)节奏音量，系统默认伴奏音量为06，通过按伴奏音量“+/-”键可以调节音量。调节时，LED有相应显示。同时按下伴奏音量“+/-”键，系统将自动恢复到默认伴奏音量。



三、基本操作方法

和弦伴奏

1. 单指和弦:

在节奏已经启动的状态下，按下“单指”和弦键，进入单指自动和弦功能，此时在和弦键区1-19键，按下不同的指法，即可听到不同的和弦伴奏。按“启动/停止”退出。

单指和弦



多指和弦



低音和弦



和弦关闭



2. 多指和弦:

在节奏启动的状态下，按下“多指”和弦键，进入多指自动低音和弦功能，此时在和弦键区1-19键，按下不同的指法，即可听到不同的和弦伴奏。按“启动/停止”退出。

单指和弦



多指和弦



低音和弦



和弦关闭



3. 低音和弦:

在和弦状态下，按下“低音和弦”键，产生重低音效果，再按一次则恢复。

单指和弦



多指和弦



低音和弦



和弦关闭



4. 和弦关闭:

和弦启动后，按下“和弦关闭”键，和弦伴奏声音停止，节奏继续播放。