

# TERENCE

# V60使用手册

## Folding Piano



使用前请仔细阅读本说明书

Please read this manual carefully before use



# 目录

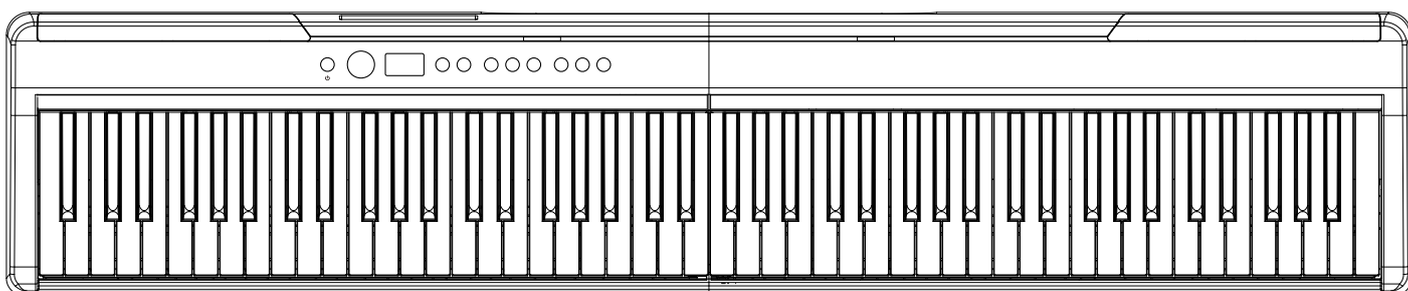
---

<b>功能简介</b>	1
整体外观	1
功能按键	1
扩展接口	1
<b>快捷功能键描述</b>	2
<b>产品功能菜单</b>	4
<b>琴键复合功能</b>	8
琴键复合功能描述	8
音色	8
节奏	8
节拍器	8
速度	8
移调	9
混响	9
合唱	9
延音	9
力度	9
示范曲	9
颤音	9
录音	9
启停	9
键盘分割	10
双键盘	10
音色叠加	10
自动关机	10
键盘鼓	10
提示音开关	10
蓝牙	10
调音	10
MIDI输出通道	10
恢复出厂	10
<b>产品参数</b>	11
<b>示范曲列表</b>	12
<b>音色列表</b>	13
<b>节奏列表</b>	15
<b>故障排除</b>	17
<b>注意事项</b>	18

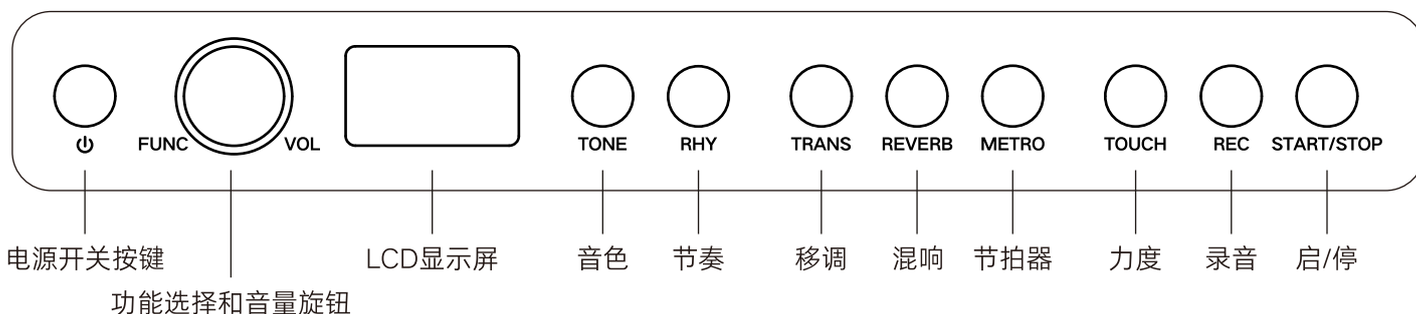
# 功能简介

本节内容包含了设置及演奏相关准备信息，在打开电源之前，请仔细阅读本节内容。

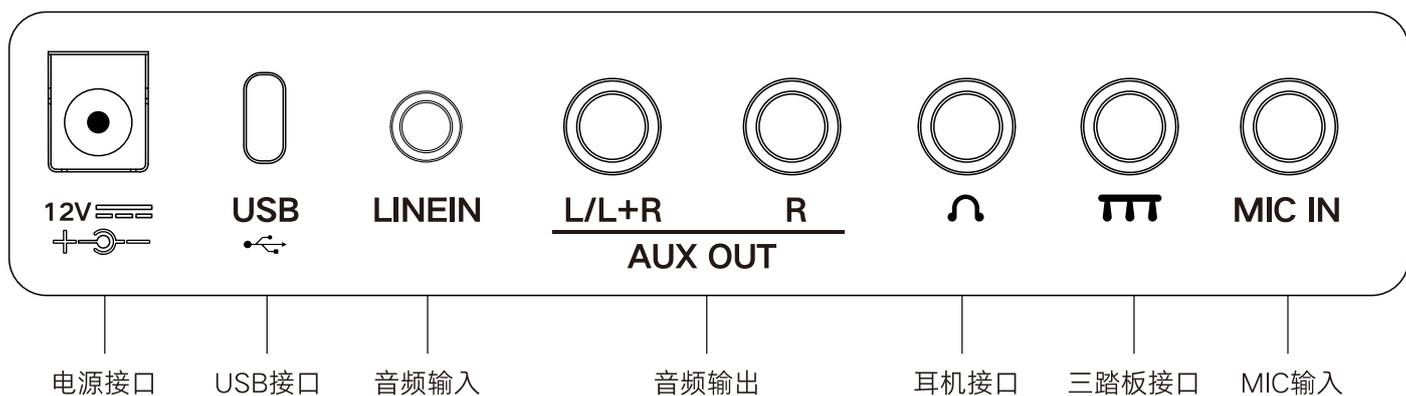
## 整体外观



## 功能按键



## 扩展接口



# 快捷功能键描述

---

## ① 电源开关按键

按住电源键3秒开机/关机。

## ② 功能选择和音量旋钮

【音量旋钮】开机默认为音量调节模式，左右旋转【音量旋钮】调节总音量大小。

单击【音量旋钮】进入菜单根目录，旋转【音量旋钮】可浏览菜单选择功能，再次单击【音量旋钮】进入下一级页面，选择所需的参数后，单击【音量旋钮】确认并回到上一级界面。

双击【音量旋钮】返回主界面。

## ③【TONE】音色

单击【TONE】键进入音色选择界面，此时旋转【音量旋钮】可切换音色。

双击【TONE】键恢复默认音色。

如6秒无任何操作则返回主界面。

## ④【RHY】节奏

单击【RHY】键播放节奏，此时旋转【音量旋钮】可选择节奏。

双击【RHY】键或单击【START/STOP】键可停止播放。

长按【RHY】键1s可进入节奏总音量设置界面，此时旋转【音量旋钮】可调节节奏音量。

长按【METRO】键1s可进入节奏速度调节界面，此时：

①. 旋转【音量旋钮】可调节节奏速度。

②. 再次长按【METRO】键1s可恢复到节奏默认速度。

如6秒无任何操作则返回主界面。

## ⑤【TRANS】移调

单击【TRANS】键进入移调界面，此时旋转【音量旋钮】可进行移调。

双击【TRANS】键恢复默认C调。

如6秒无任何操作返回主界面模式。

## ⑥【REVERB】混响

单击【REVERB】键开启混响功能并进入混响选择界面，此时旋转【音量旋钮】可切换混响类型。

双击【REVERB】键关闭混响功能。

长按【REVERB】键1s进入混响深度设置界面，此时旋转【音量旋钮】可调节混响效果深度。

如6秒无任何操作则返回主界面。

## ⑦【METRO】节拍器

单击【METRO】键开启节拍器播放，并进入节拍器选择界面，此时单击【METRO】键或旋转【音量旋钮】可切换拍号。

双击【METRO】键或单击【START/STOP】键可停止播放。

长按【METRO】键1S可进入节拍器速度调节界面，此时：

- ①. 旋转【音量旋钮】可调节节拍器速度。
- ②. 再次长按【METRO】键1S可恢复到节拍器默认速度。

如6秒无任何操作则返回主界面。

## ⑧【TOUCH】力度

单击【TOUCH】键开启键盘力度感应并进入力度选择界面，此时单击【TOUCH】键或旋转【音量旋钮】可切换力度。

双击【TOUCH】键关闭力度感应功能，此时键盘变为固定力度。

如6秒无任何操作则返回主界面。

## ⑨【REC】录音

长按【REC】键1s开启音频录制功能。

**录制中：**

单击【REC】键停止录制并播放录音。

单击【START/STOP】或【音量旋钮】键可停止录制。

**录制完成：**

单击【REC】键播放录音。

**录音播放中：**

单击【REC】或【START/STOP】或【音量旋钮】键可停止播放录音。

## ⑩【START/STOP】播放/停止

**无内容播放：**

单击【START/STOP】键播放节奏。

**有内容播放：**

单击【START/STOP】键可停止该内容播放。

# 产品功能菜单

单击【音量旋钮】进入菜单根目录，旋转【音量旋钮】可浏览菜单选择功能。再次单击【音量旋钮】进入下一级页面。选择所需的参数后，单击【音量旋钮】确认并回到上一级页面。

根目录	二级目录	三级目录
音色	选择音色	
节奏	曲目列表	选择节奏
	鼓机同步	功能开/关
	和弦同步	功能开/关
	智能和弦	功能开/关
	贝斯	功能开/关
	音量	节奏总音量参数调节
	鼓机音量	鼓机音量参数调节
	贝斯音量	贝斯音量参数调节
	和弦音量	和弦音量参数调节
	前奏尾奏开关	功能开/关
	节奏恢复默认	是/否
	返回	
节拍器	节拍器开关	开/关
	拍号	节拍器拍号切换
	音量	节拍器音量参数调节
	节拍器音色	节拍器音色切换
	节拍器恢复默认	是/否
	返回	

根目录	二级目录	三级目录
速度	速度调节	速度参数调节
	速度恢复默认	是/否
	返回	
移调	移调设置	
混响	混响开关	功能开/关
	混响类型	合唱类型切换
	混响深度调节	混响深度参数调节
	混响恢复默认	是/否
	返回	
合唱	合唱开关	功能开/关
	合唱类型	合唱类型切换
	合唱深度调节	合唱深度参数调节
	合唱恢复默认	是/否
	返回	
录音	开启录音	
	录音播放	
示范曲	选择示范曲	
键盘分割	开关	
	主音色	选择音色
	左音色	选择音色
	主音色音量	音量参数调节
	左音色音量	音量参数调节
	键盘分割点	分割点参数设置
	键盘分割恢复默认	是/否
	返回	

根目录	二级目录	三级目录
双键盘	开关	
	主音色	选择音色
	键盘分割点	分割点参数设置
	双键盘恢复默认	是/否
	返回	
音色叠加	开关	
	主音色	选择音色
	副音色	选择音色
	主音色音量	音量参数调节
	副音色音量	音量参数调节
	音色叠加恢复默认	是/否
	返回	
力度	力度开关	功能开/关
	力度选择	力度档位切换
	返回	
延音	延音开关	功能开/关
	延音长度	延音档位切换
	返回	
颤音	开/关	
键盘鼓	开/关	
调音	调音设置	调音参数设置
	恢复默认音调	是/否
	返回	

根目录	二级目录	三级目录
MIDI输出通道	通道设置	MIDI输出通道参数设置
	恢复默认通道	是/否
	返回	
提示音	开/关	
自动关机	开/关	
蓝牙	开/关	
恢复出厂设置	是/否	

# 琴键复合功能

音色	节奏	鼓机同步	和弦同步	鼓机音量	贝斯音量	和弦音量	混响切换	合唱切换	录音	启停	录音播放	-11 C#	-9 D#	-6 F#	-4 G#	-2 A#	+1 C#	+3 D#	+6 F#	+8 G#	+10 A#	音量-	音量+	键盘分割	双键盘	音色叠加	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	+	提示音	自动关机	键盘鼓	蓝牙	恢复出厂
----	----	------	------	------	------	------	------	------	----	----	------	-----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	-----------	-----	-----	------	-----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	------	-----	----	------

## 琴键复合功能描述

按住【音量旋钮】到“滴”提示音后进入琴键功能模式，放开【音量旋钮】即退出琴键功能模式。进入琴键功能模式后，**保持按住【音量旋钮】**加以下功能对应琴键可以调用该功能：

### 音色

按【音色】对应琴键进入音色列表界面：

- 1.按【+】【-】对应琴键可向上或向下切换音色。
- 2.按【0~9】数字对应琴键直选。

按【钢琴】对应琴键可直接回到主钢琴音色。

### 节奏

按【节奏】对应琴键播放节奏并进入节奏设置界面：

- 1.按【+】【-】或【0~9】对应琴键选择节奏。
- 2.按【音量+】【音量-】调节节奏总音量。

节奏播放时：

- 1.按【插入】对应琴键插入间奏。
- 2.按【节奏】或【启停】对应琴键停止播放。

按【鼓机音量】或【贝斯音量】或【和弦音量】对应琴键进入对应功能音量设置界面：

- 1.按【音量+】【音量-】对应琴键可分别调节鼓机、贝斯、和弦音量。

按【鼓机同步】对应琴键切换鼓机同步功能开关。

按【和弦同步】对应琴键切换和弦同步功能开关。

按【智能和弦】对应琴键切换智能和弦功能开关。

按【前奏尾奏】对应琴键切换前奏尾奏功能开关。

按【贝斯】对应琴键切换贝斯功能开关。

### 节拍器

按【节拍器】对应琴键播放节拍器并进入节拍器拍号设置界面。

按【拍号切换】对应琴键可依次切换拍号。

节拍器播放时：

- 1.按【节拍器】或【启停】对应琴键可停止播放节拍器。

### 速度

按【速度】对应琴键进入速度调节界面：

- 1.按【+】【-】或【0~9】对应琴键调节速度。
- 2.按【默认速度】可恢复到节奏或节拍器的默认速度。

## 移调

按中央C左右各一个八度的琴键，可直接跳转至琴键对应调；

按【移调】对应琴键进入移调界面：

- 1.按【+】【-】可移调。

## 混响

按【混响】对应琴键开关混响功能并进入混响界面。

按【混响切换】对应琴键可依次切换混响类型。

## 合唱

按【合唱】对应琴键开关合唱功能并进入合唱界面。

按【合唱切换】对应琴键可依次切换合唱类型。

## 延音

按【延音】对应琴键开关延音功能并进入延音设置界面：

- 1.按【+】【-】对应琴键切换延音档位。

## 力度

按【力度】对应琴键切换力度功能开关。

开启力度功能并进入力度设置界面后：

- 1.按【+】【-】对应琴键切换力度档位。

## 示范曲

按【示范曲】对应琴键播放示范曲并进入示范曲列表界面：

- 1.按【+】【-】或【0~9】对应琴键选择示范曲。
- 2.按【示范曲】或【启停】对应琴键停止播放示范曲。

## 颤音

按【颤音】对应琴键开关颤音功能。

## 录音

按【录音】对应琴键开启录制；

- 1.按【录音】对应琴键可停止录制。
- 2.按【启停】对应琴键停止录制。

按【录音播放】对应琴键播放录音文件：

- 1.按【录音播放】对应琴键停止播放录音。
- 2.按【启停】对应琴键停止播放录音。

## 启停

无内容播放时：

- 1.按【启停】键播放节奏。

有内容播放时：

- 1.按【启停】键停止该内容播放。

## 键盘分割

按【键盘分割】对应琴键开关键盘分割功能。

当键盘分割功能开启时：

按【音色】或【左音色】对应琴键可进入相应音色调节设置界面：

- 1.按【+】【-】或【0~9】选择主音色或左键盘的音色。
- 2.按【音量+】【音量-】调节主音色或左键盘的音量。

按【分割点】对应琴键进入键盘分割功能的分割点设置界面：

- 1.按【+】【-】或【0~9】设置键盘分割功能的分割点。

## 双键盘

按【双键盘】对应琴键开关双键盘功能。

当双键盘功能开启时：

- 1.按【分割点】对应琴键进入双键盘功能的分割点设置界面。
- 2.按【+】【-】或【0~9】设置双键盘功能的分割点。

## 音色叠加

按【音色叠加】对应琴键开关音色叠加功能。

当音色叠加功能开启时：

按【音色】或【副音色】对应琴键可进入相应音色调节设置界面：

- 1.按【+】【-】或【0~9】选择主音色或副音色的音色。
- 2.按【音量+】【音量-】调节主音色或副音色的音量。

## 自动关机

按【自动关机】对应琴键开关自动关机功能。

## 键盘鼓

按【键盘鼓】对应琴键开关键盘鼓功能。

## 提示音开关

按【提示音】对应琴键开关提示音功能。

## 蓝牙

按【蓝牙】对应琴键开关蓝牙功能。

## 调音

按【调音】对应琴键进入调音设置界面：

- 1.按【+】【-】对应琴键调节调音参数。

## MIDI输出通道

按【MIDI通道】对应琴键进入MIDI通道设置界面：

- 1.按【+】【-】对应琴键可选择MIDI输出通道。

## 恢复出厂

按【恢复出厂】对应琴键进入预恢复出厂状态：

再次按下【恢复出厂】对应琴键确认恢复出厂设置。

# 产品参数

基本信息	品牌:	TERENCE/特伦斯
	型号:	V60
	琴键:	琴键数量: 88键
		键盘类型: 重锤键盘
	音色	内置音色数量: 88种
	音域:	A2~c5
特色功能	蓝牙:	支持蓝牙MIDI以及蓝牙Audio
	显示:	LCD显示屏
	连接设备:	音频输入/输出
		连接苹果/安卓/Windows产品
	扬声器:	40W 双扬声器
声学结构音腔设计		
参数信息	教学:	支持APP智能教学
	尺寸:	对折尺寸: 669mm*170mm*247mm (最窄边)
		平铺尺寸: 1284mm*85mm*247mm (最窄边)
	重量:	≈9.1KG
供电:	DC 12V 3A	
其他功能	延音踏板、免调律、键盘分割、音色叠加、双键盘、视频内录、节奏、示范曲、移调、节拍器、录音、和弦伴奏、键盘鼓等	

# 示范曲列表

序号	中文名称	英文名称
000	安妮的歌	Annie's Song
001	安妮的仙境	Annie's Wonderland
002	G大调俄罗斯小变奏曲	Little Russian Variations in G major
003	爱的罗曼史	Romance of Love
004	勃拉姆斯摇篮曲	Brahms Lullaby
005	B小调圆舞曲	Waltz in B minor
006	D大调卡农	Canon in D Major
007	雨中节奏	Rhythm Of The Rain
008	D大调缪塞特舞曲	Musette in D Major
009	月亮河	Moon River
010	拉德斯基进行曲	Radetzky March
011	一步之遥	Por Una Cabeza
012	星空	Lyphard Melody
013	雪之梦	Snowdreams
014	升C大调前奏曲与赋格	Prelude and Fugue No.3 in C Sharp Major
015	曾经是个加拿大小伙子	Once a Canadian Lad
016	和我的金发女郎	Aupres de ma blonde
017	友谊地久天长	Auld Lang Syne
018	喷泉	The Fountain
019	加沃特舞曲	Gavotte
020	奇异恩典	Amazing Grace
021	1812序曲	Overture 1812
022	小狗圆舞曲	Waltz in D-Flat Minor,Op.64,No.1
023	罗密欧与朱丽叶	Romeo And Juliet
024	布列舞曲	Bourree
025	幻想即兴曲	Fantaisie-Impromptu
026	克罗地亚狂想曲	Croatian Rhapsody
027	月光奏鸣曲第三乐章	Moonlight Sonata 3rd Movement
028	梦中的婚礼	Dream Wedding
029	鲨鱼宝宝	Baby Shark

# 音色列表

序号	中文名称	英文名称
000	流行钢琴	Pop Piano
001	古典钢琴	Classical Piano
002	电钢琴	Electric piano
003	酒吧钢琴	Honky-Tonk Piano
004	柔和电钢琴	Eleatric Piano 1
005	合成电钢琴	Eleatric Piano 2
006	羽管钢琴	Harpsichord
007	击弦古钢琴	Clavinet
008	钢片琴	Celesta
009	钟琴	Glockenspiel
010	八音盒	Music Box
011	颤音琴	Vibraphone
012	马林巴	Marimba
013	木琴	Xylophone
014	管钟	Tubular Bells
015	大扬琴	Dulcimer
016	击杆风琴	Hammond Organ
017	打击风琴	Percussive Organ
018	摇滚风琴	Rock Organ
019	教堂风琴	Church Organ
020	簧管风琴	Reed Organ
021	手风琴	Accordion
022	口琴	Harmonica
023	探戈手风琴	Bandoneon
024	尼龙吉他	Acoustic Guitar (nylon)
025	钢弦吉他	Acoustic Guitar(steel)
026	爵士电吉他	Electric Guitar (jazz)
027	清音电吉他	Electric Guitar (clean)
028	闷音电吉他	Electric Guitar (muted)
029	驱动电吉他	Overdriven Guitar
030	失真电吉他	Distortion Guitar
031	吉他和音	Guitar Harmonics
032	大贝司	Acoustic Bass
033	电贝司	Electric Bass(finger)
034	拨片电贝司	Electric Bass(pick)
035	无品贝司	Fretless Bass
036	掌击贝司1	Slap Bass 1
037	掌击贝司2	Slap Bass 2
038	合成贝司1	Synth Bass 1
039	合成贝司2	Synth Bass 2

序号	中文名称	英文名称
040	小提琴	Violin
041	中提琴	Viola
042	大提琴	Cello
043	低音大提琴	Contrabass
044	颤音弦乐	Tremolo Strings
045	拨弦弦乐	Pizzicato Strings
046	竖琴	Orchestral Harp
047	弦乐合奏1	String Ensemble 1
048	弦乐合奏2	String Ensemble 2
049	合成弦乐1	SynthStrings 1
050	合成弦乐2	SynthStrings 2
051	人声啊	Choir Aahs
052	人声嘟	Voice Oohs
053	合成人声	Synth Voice
054	管弦乐敲击	Orchestra Hit
055	小号	Trumpet
056	长号	Trombone
057	大号	Tuba
058	弱音小号	Muted Trumpet
059	法国号	French Horn
060	铜管组	Brass Section
061	合成铜管1	Synth Brass 1
062	合成铜管2	Synth Brass 2
063	高音萨克斯	Soprano Sax
064	次中音萨克斯	Tenor Sax
065	中音萨克斯	Alto Sax
066	低音萨克斯	Baritone Sax
067	双簧管	Oboe
068	英国管	English Horn
069	巴松	Bassoon
070	单簧管	Clarinet
071	短笛	Piccolo
072	长笛	Flute
073	竖笛	Recorder
074	排箫	Pan Flute
075	尺八	Skakuhachi
076	合成主音8	Lead 8 (bass+lead)
077	合成音色1	Pad 1 (new age)
078	西塔尔	Sitar
079	班卓	Banjo
080	三味线	Shamisen
081	十三弦箏	Koto
082	卡林巴	Kalimba
083	风笛	Bagpipe
084	唢呐	Shanai
085	拉丁打铃	Agogo
086	钢鼓	Steel Drums
087	木鱼	Woodblock

# 节奏列表

序号	中文名称	英文名称
000	16拍加强版	16 Beat Up
001	60年代吉他流行	60s Guitar Pop
002	60年代摇滚	60s Rock
003	泡泡糖流行	Bubblegum Pop
004	英伦摇摆	Brit Pop Swing
005	酷8拍	Cool 8 Beat
006	放克融合	Funk Fusion
007	融合曳步	Fusion Shuffle
008	心跳节奏	Heart Beat
009	爵士流行	Jazz Pop
010	酷曳步	Kool Shuffl
011	现场8拍	Live 8 beat
012	摇滚民谣	Rock Ballad
013	摇滚重踏	Rock Heavy Foot
014	软摇滚	Soft Rock
015	不插电	Unplugged
016	68现代布鲁斯	68 Modern Blues
017	68慢摇1	68 Slow Rock1
018	68慢摇2	68 Slow Rock2
019	风琴民谣	Organ Ballad
020	钢琴16拍	Piano 16 Beat
021	钢琴民谣	Piano Ballad
022	流行时代	Pop Age
023	强力民谣	Power Ballad
024	节奏布鲁斯民谣	R&B Ballad
025	70年代迪斯科1	70s Disco1
026	流行金曲	Chart Pop
027	迪斯科浩室	Disco House
028	迪斯科放克	Disco Funk
029	放克迪斯科	Funk Disco
030	嘻哈	Hip-Hop
031	拉丁DJ	Latin DJs
032	周六夜	Saturday Night
033	英国流行	UK Pop
034	原声爵士1	Acoustic Jazz1
035	原声爵士2	Acoustic Jazz2
036	大乐队快奏3	Big Band Fast 3
037	大乐队中速1	Big Band Medium1
038	大乐队中速2	Big Band Medium2
039	查尔斯顿舞曲	Charleston

序号	中文名称	英文名称
040	快速爵士	Fast Jazz
041	爵士钢琴	Jazz Piano
042	钢琴曳步	Piano Shuffle
043	68布鲁斯	68 Blues
044	68灵魂乐	68 Soul
045	蓝色钢琴	Blue Piano
046	灵魂乐	Soul
047	福音放克	Gospel Funk
048	乡村歌曲1	Country Song
049	慢布鲁斯	Slow Blues
050	摇摆大乐队	Swing Big Band
051	蓝草音乐	Bluegrass
052	加拿大流行节奏1	Canadian Popping 1
053	加拿大流行节奏2	Canadian Popping 2
054	乡村摇滚	Country Rock
055	现代俱乐部	Modern Club 1
056	大乐队桑巴	Big Band Samba
057	波萨诺瓦2	Bossanova 2
058	波萨诺瓦3	Bossanova 3
059	巴西桑巴	Brz Samba
060	拉丁迪斯科1	Latin Disco1
061	拉丁迪斯科2	Latin Disco2
062	拉丁阿哥哥	Latin Agogo
063	流行波萨诺瓦	Pop Bossanova
064	萨尔萨	Salsa
065	蒂华纳	Tijuana
066	华尔兹	Waltz
067	恰恰	Chacha
068	桑巴1	Samba
069	斗牛舞	Paso Doble
070	简易恰恰	Simple Cha-Cha
071	简易狐步	Simple Foxtrot
072	简易快步舞	Simple Quickstep
073	简易伦巴	Simple Rumba
074	慢速加洛普	Slow Galop
075	慢速流行	Slow Pop
076	慢速伦巴	Slow Rumba
077	探戈	Tango
078	芝加哥摇摆2	Chicago Swing 2
079	电影迪斯科	Movie Disco
080	流行	Pop
081	演歌1	Enka1
082	演歌2	Enka2
083	诺特诺	Norteno

# 故障排除

问题	原因	解决办法
弹奏没有声音	1.音量设置在最小位置 2.耳机或插头转换器插入耳机插孔 3.电源没有接通或钢琴处于关闭状态	1.将音量调到最大音量 2.从耳机插孔中拔下原来的接口 3.打开电源并检查开机状态
踏板故障	1.连接踏板的线路插孔未插入钢琴 2.踏板插头松动	1.将踏板线插入钢琴插座 2.检查踏板连接一端的插头是否松动,予以加固
打开或关闭钢琴电源时会有杂音	正常现象	正常现象,表明此时电流经过钢琴
使用手机时钢琴偶尔会有噪音	无线电干扰	在钢琴附近使用手机会产生无线电干扰属正常现象
不正常的音调或节奏	电力短缺	可能电源供电不足,检查电源稳定性
正在连接计算机,无法识别	USB插头松动	不需要安装额外的驱动器。 如果电脑无法识别钢琴,请检查USB线是否连接牢固,或尝试连接电脑的其他USB插座。

# 注意事项

认真做好本钢琴的维护保养工作，对延长使用寿命、减少故障起着重要作用。

## 电源适配器

请使用本钢琴指定的电源适配器，不使用时，请务必关闭电源；如您长时间不使用，请拔出电源适配器并妥善保管。



### 注意

此标志表示，如果您忽视标志和本钢琴的错误操作，可能会有人员受伤或其他经济损失的风险。

## 徽标示例



此三角形标志表示使用者应注意的事项(左图为“小心触电”)。



圆形标志画有斜线表示禁止事项，该标志显示了禁令的具体内容(左框显示“禁止”)。



黑点表示必须遵守的事项，此标志中的图标表示必须遵循的特定内容(左框显示“必须从插座中拔出电源插头”)。



### 警告

#### 烟雾、气味、过热

当钢琴冒烟、或过热时，继续使用可能导致损坏和触电危险出现这种情况时，应立即进行下列操作：

- 关闭电源。
- 从电源插座上拔下插头。
- 联系您的销售商。

## 电源

不正确使用电源可能导致损坏和触电危险，请遵守以下预防措施。



- 使用本钢琴指定的专用电源适配器。
- 使用输出电压在户内额定电压范围内的交流电源。
- 不允许电源插座和电源延长线过载。



电源线处理不当可能导致损坏或破裂，从而可能导致损坏和触电危险，必须遵守以下预防措施：

- 不要将重物放在电源线上或加热。
- 不要试图改变电源线或弯曲太多。
- 请勿扭曲或弯折电源线。
- 如果电源线或插头损坏，请更换相同类型的电源线。
- 不要用湿手触摸电源线和插头，否则有触电的危险。
- 请勿在潮湿的地方使用电源线，避免触电的危险。
- 切勿将花瓶或其他盛水的容器放在本钢琴上，避免触电危险。



在雷雨来临或其他长时间离开之前，应将电源适配器从电源插座上拔下。  
请勿将本钢琴靠近火源，否则会导致起火燃烧和内部电子元件爆炸，有潜在意外和人身伤害的危险。



### 移动产品

在移动本钢琴之前，须先拔下电源适配器，然后拔下所有其他电缆和连接线，避免会损坏线路。  
小心移动，严禁剧烈晃动和碰撞，以免损坏外壳或电子元件。



### 包装塑料袋

包装塑料袋非玩具，避免儿童接触，有潜在的窒息危险。



### 清洁钢琴

可用弱溶液和洗涤剂弄湿软毛巾，拧干，清洁前，须先关闭钢琴，并将电源适配器拔下；  
不可用油漆、稀释剂或类似的化学物质清洁钢琴。



### 接口

本钢琴的接口只能连接到指定的设备和装置上。

### 钢琴放置位置

- 应避免将本钢琴放置在不平整的表面或任何其他不稳定的地方，否则可能会导致其坠落并有受伤的危险。
- 避免放置在高温或多尘的地方。
- 避免放置在厨房或其他有油烟的地方。
- 避免放置在阳光直射的地方。
- 不要暴露在过热或潮湿的环境中。



### 听力保护

不要长时间高音量播放音乐，音量过大可能会损害听力。



### 重物

请勿在本钢琴上放置重物，否则顶部会过载，导致产品重物或物体坠落危险。



### 支架的正确装配

支架装配不正确会使其偏转，可能导致钢琴掉落有受伤的危险，需按照说明书确保产品安装正确。



## 关于电池使用保养建议

**温馨提示：**电池长时间使用后会老化，如容量减少，导致续航缩短、峰值性能降低等。遵循以下建议，可使电池使用寿命延长 1-2 年。“避免极端状态”，通过科学的充电习惯、合理的使用环境与精细化的功能管理，让您的设备始终保持最佳性能状态。

### 一、充电习惯

- 1、电量把控：即使电量未耗尽也应当充电，在充满电后断开电源，保持电量在 20%-95%，避免过度充放电；
- 2、充电设备选择：使用原厂或 3C 认证充电器，拒绝山寨产品；
- 3、长时间闲置：长时间不使用需关闭电源，并保持 40%-50% 电量；

### 二、充电环境

- 1、温度范围：最佳工作温度为 16°C-22°C，避免 35°C 以上及 0°C 以下环境充电，可能导致永久性缩短电池寿命。
- 2、使用环境：避免在高温高湿环境下长时间使用设备；

### 三、健康维护

- 1、设备充满电后即可拔掉电源，请勿充满电后边使用边充电，避免循环充放电加速电池老化，不使用时需关机，避免电量耗尽出现亏电状态损耗电池寿命；
- 2、避免频繁插拔充电器，每次插拔都会产生电流冲击，累计次数过多会影响电池保护板寿命。



# 保修卡

## 信息资料

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

## 保修卡注意事项

- 保修卡的内容请填写完整。
- 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。
- 保修卡无法补发，请您妥善保管好。

## 免费维修规定

保修期内，按照使用说明书、注意事项等内容正常使用范围内出现故障的，本公司将免费维修。

全国服务热线 :4008-550-560

## 温馨提示:

收到商品后，请妥善保管所有包装材料以及配件，请勿丢弃，以便后期的保管或退换货以及质保服务使用。

TERENCE官方质保政策，请扫描二维码或进入官网查看详情。

二维码:



官网地址:

<https://terencemusic.com/Warranty/>

## 回执

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





# ***TERENCE***

---

深圳市特伦斯创新科技有限公司

SHENZHEN TERENCE INNOVATION TECHNOLOGY CO., LTD.

全国服务热线:4008-550-560

网址:[HTTP://WWW.TERENCEMUSIC.COM](http://www.terencemusic.com)

在产品外包装上提及的商标和名称，均属其合法注册之公司所有。