



CT-S500 Casiotone 电子琴

快速入门指南

阅读完本文件后，请与保修证一起妥善保管。请务必阅读“请阅读本说明！”单页中的“安全须知”，并正确使用本产品。

有关本产品及其操作的详细说明，请访问 CASIO 网站。

提供的资料：用户说明书等

<https://support.casio.com/global/cn/emi/manual/CT-S500/>



CN
CASIO®
保留备用

附件

- 乐谱架
 - 交流电变压器
 - 电源线
 - MIDI & AUDIO 用无线适配器
 - 带锁（与乐谱架包在一起）
 - 中文控制面板罩
 - 散页
 - 请阅读本说明！单页
 - 其他（保修证等）
- 附件中所包含的物品如有变更，恕不另行通知。

准备

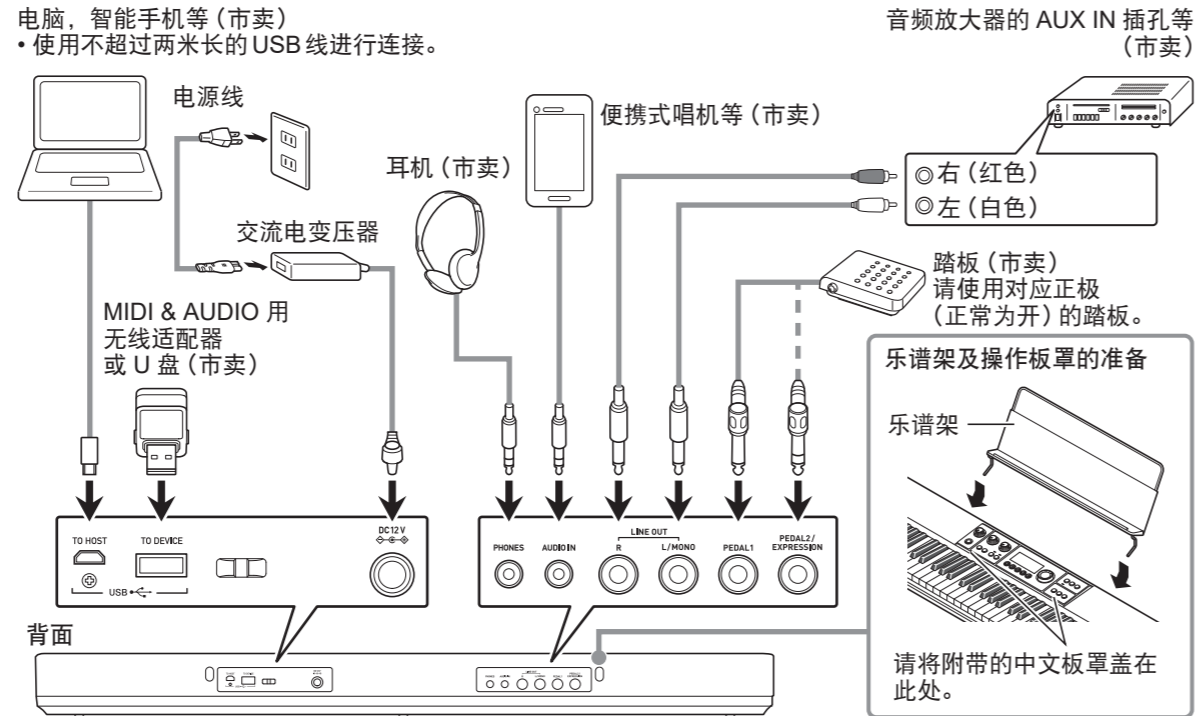
电源的准备

交流电变压器的使用

- 如右图所示连接交流电变压器。
 - 只能使用为本数码电子琴指定的交流电变压器。

电池的使用

- 控制面部的底部打开
- 装入六节 AA 型电池。
- 舌片关闭
- 指定电池类型。参阅本单页背面上的“功能设定的配置”。

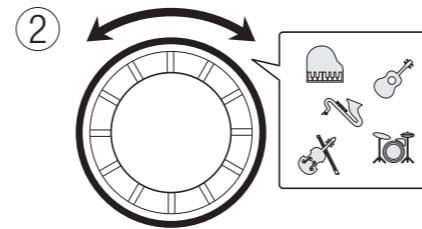


使用不同声音的演奏

①

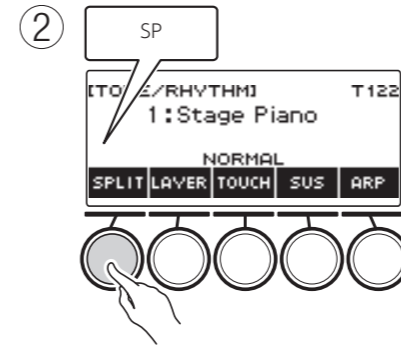


如何选择音色

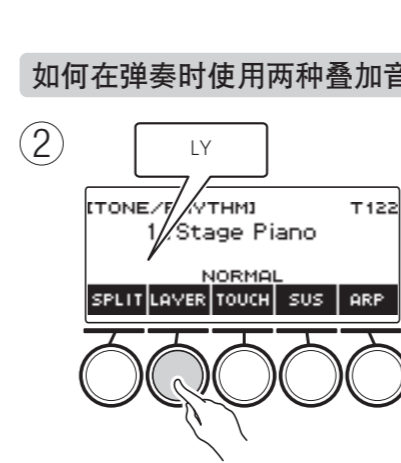


| 类别 | 编号 | 类别 | 编号 |
|----------------|-------|---------------|-------|
| PIANO | 1 - | SYNTH-BRASS | 321 - |
| HARPSICHORD | 32 - | SAX | 332 - |
| ELEC.PIANO | 36 - | REED | 355 - |
| CLAVI | 65 - | PIPE | 362 - |
| VIB./CHR.PERC. | 73 - | SYNTH-LEAD | 380 - |
| ELEC.ORGAN | 88 - | SYNTH-PAD | 457 - |
| PIPE ORGAN | 126 - | CHOIR | 512 - |
| ACCORDION | 130 - | EDM SYNTH | 530 - |
| ACOUS.GUITAR | 140 - | CASIO CLASSIC | 544 - |
| ELEC.GUITAR | 157 - | INDIAN | 560 - |
| ACOUS.BASS | 212 - | INDONESIAN | 580 - |
| ELEC.BASS | 215 - | ARABIC | 590 - |
| SYNTH-BASS | 248 - | CHINESE | 603 - |
| SOLO STRINGS | 262 - | BRAZILIAN | 623 - |
| STRING ENS. | 271 - | ETHNIC OTHERS | 627 - |
| SOLO BRASS | 292 - | GM TONES | 637 - |
| BRASS ENS. | 305 - | DRUM SET | 765 - |

如何改变键盘高音域和低音域的音色

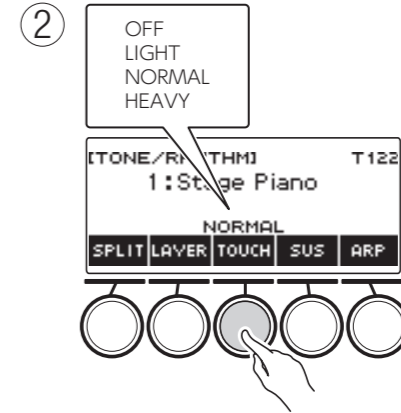


如何在演奏时使用两种叠加音色



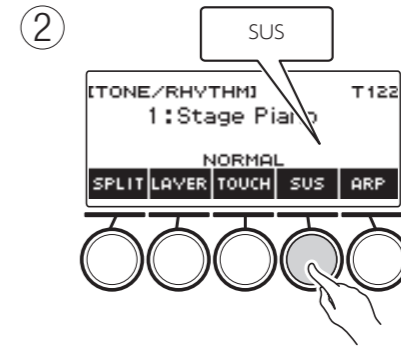
选择要叠加的音色。

如何在演奏时使用力度键盘

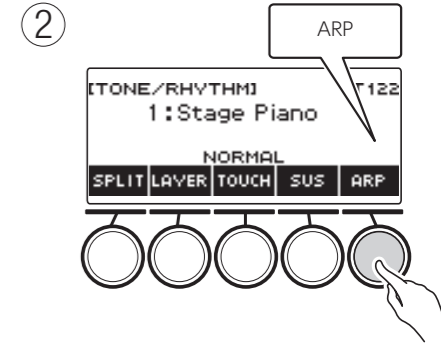


OFF: 没有力度键盘。
LIGHT: 比NORMAL轻的击键也能产生更大的音符音。
NORMAL: 通常的力度键盘。
HEAVY: 比NORMAL重的击键才能产生更大的音符音。

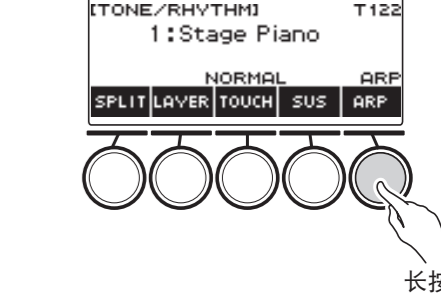
如何在演奏时使用延音



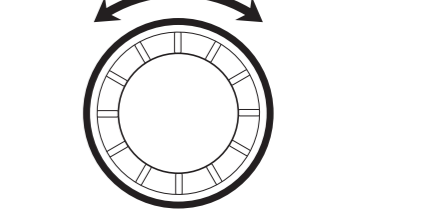
如何自动演奏琶音乐句



打开琶音器。

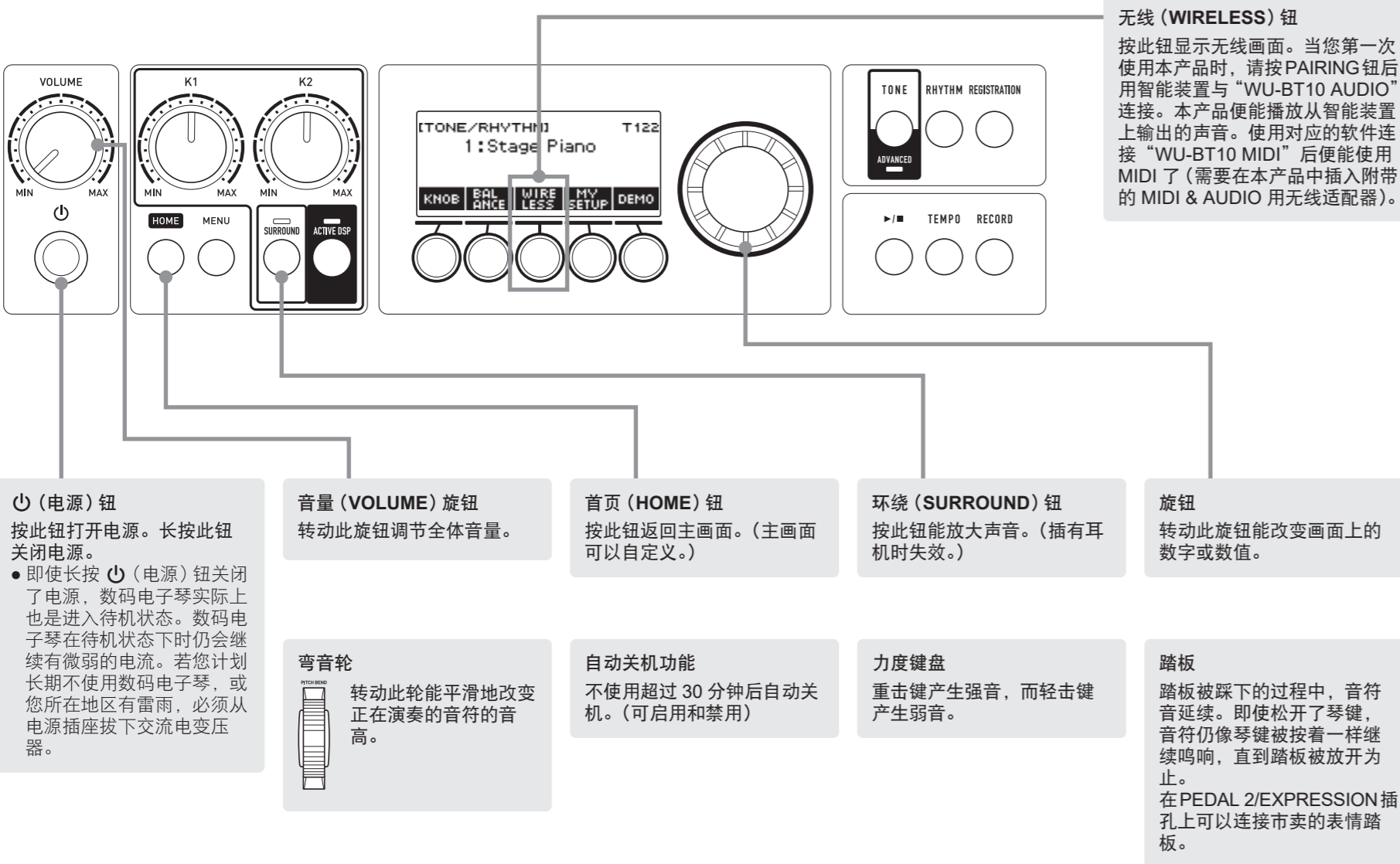


选择类型。



弹奏单音符及和弦。

基本操作



如何在音色上添加所需要的音效（动态 DSP）

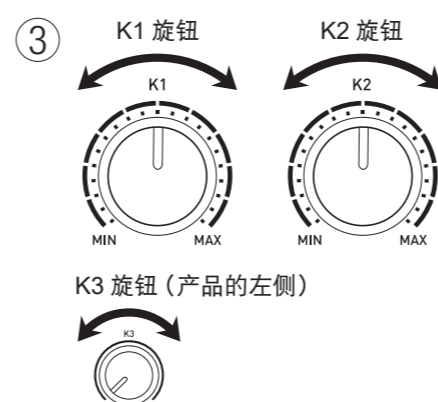
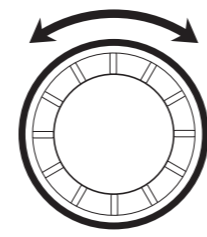
1 点亮 ACTIVE DSP LED 灯。



此时动态 DSP 生效。

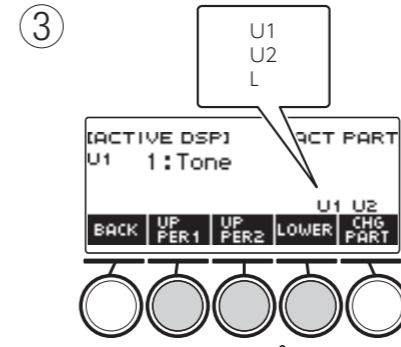
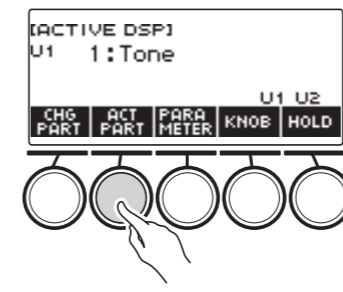
如何使用旋钮改变音效

2 选择一种音效。

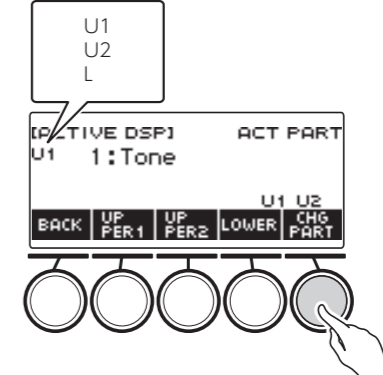


如何改变添加音效的声部

2 选择要添加音效的声部。



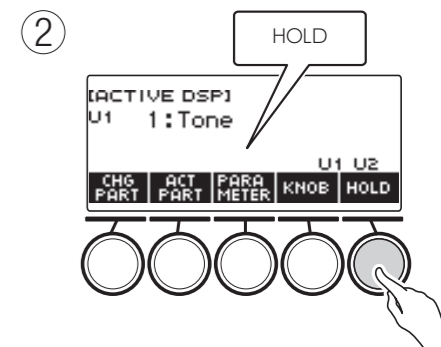
4 选择想要改变音效的声部。



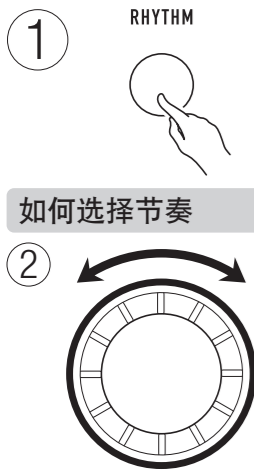
U1: Upper 1 声部的音效改变。
U2: Upper 2 声部的音效改变。
L: Low 声部的音效改变。
(初始默认: 禁用)

5 在用音效选择器旋钮改变音效的同时在键盘上进行演奏。

如何在启用动态 DSP 后使用其他功能



为合奏选择节奏

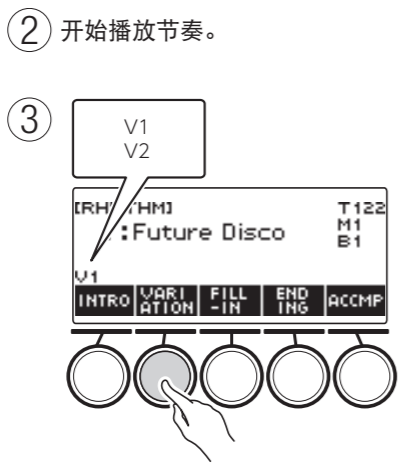


| 类别 | 编号 |
|--------------------|-----------|
| POPS | 1 - 23 |
| 8 BEAT | 24 - 29 |
| 16 BEAT | 30 - 36 |
| ROCK | 37 - 57 |
| DANCE | 58 - 72 |
| JAZZ | 73 - 87 |
| TRAD | 88 - 98 |
| LATIN I | 99 - 120 |
| LATIN II | 121 - 137 |
| WORLD I | 138 - 157 |
| WORLD II | 158 - 190 |
| COUNTRY | 191 - 199 |
| ENSEMBLE/ORCHESTRA | 200 - 205 |
| BALLAD | 206 - 223 |
| PIANO RHYTHMS | 224 - 243 |

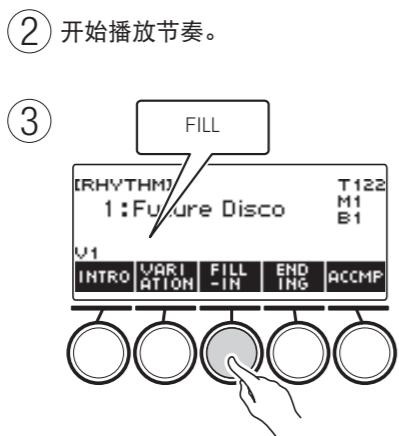
如何播放节奏



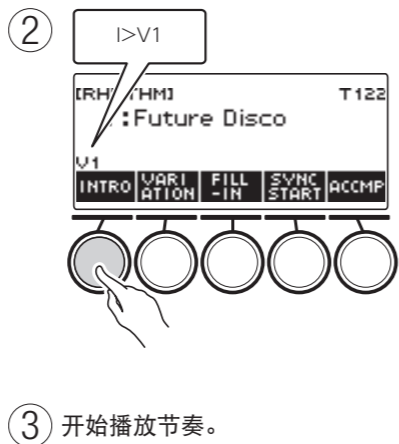
如何改变型



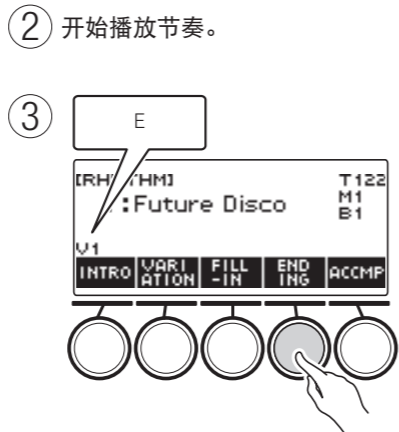
如何插入节奏填充



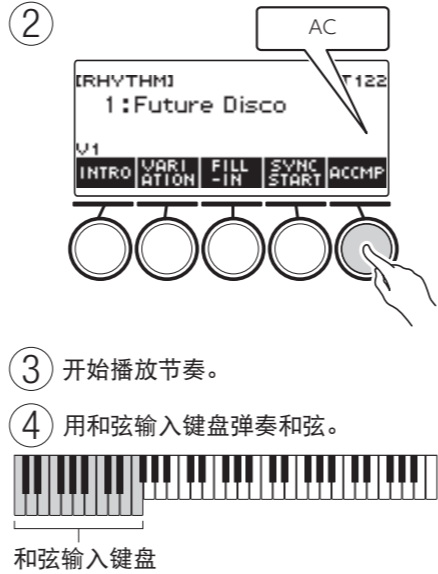
如何插入前奏



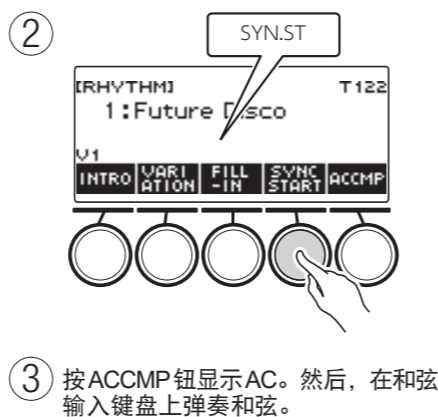
如何插入尾声



如何播放带和弦的伴奏型



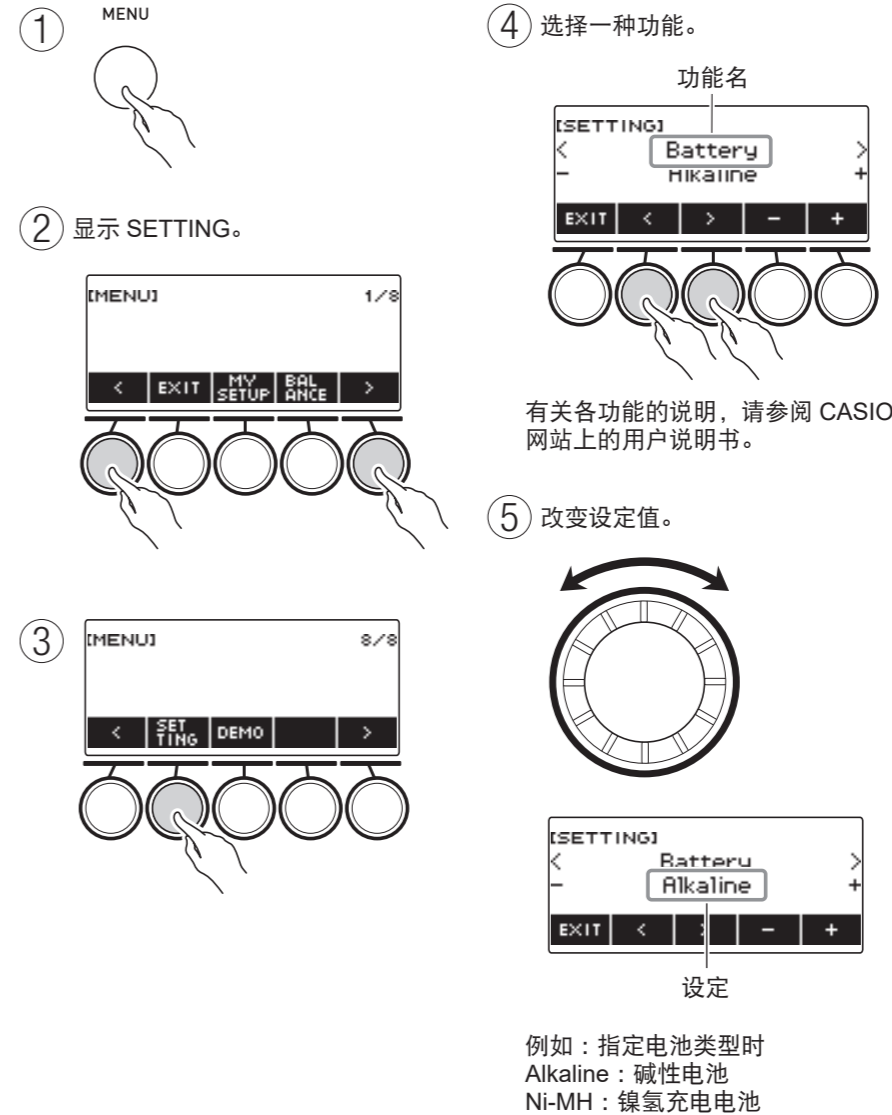
如何在弹奏和弦时立即开始播放节奏



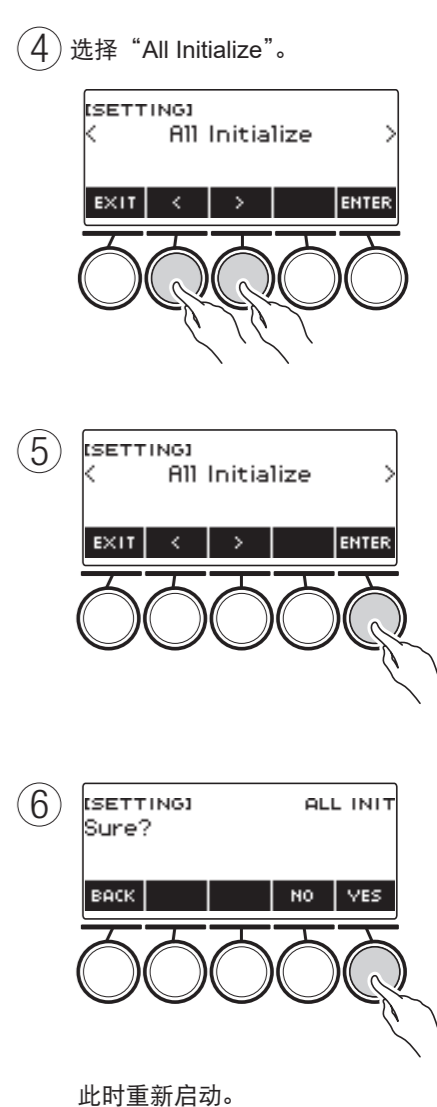
如何对演奏进行录音



功能设定的配置

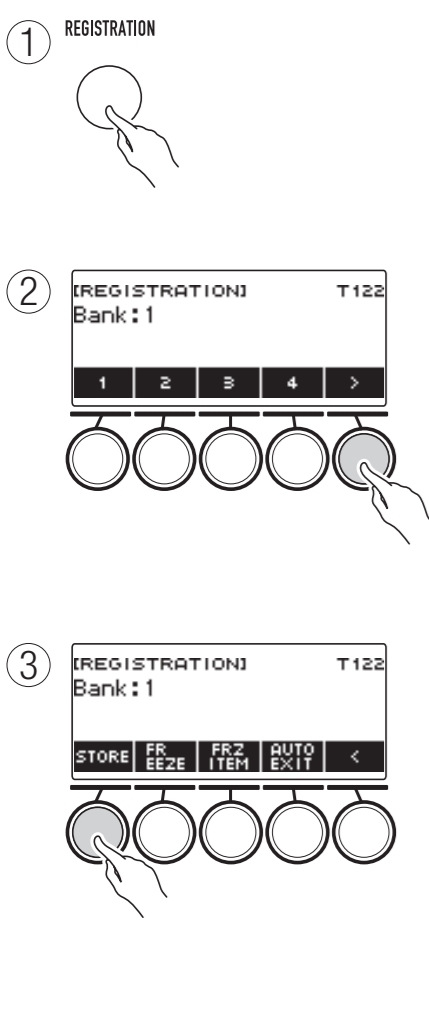


如何初始化设定

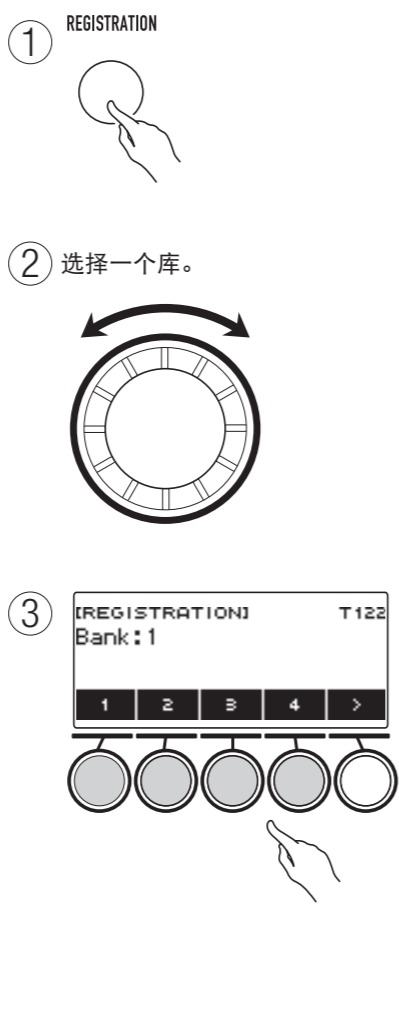


演奏设置的登录与调用

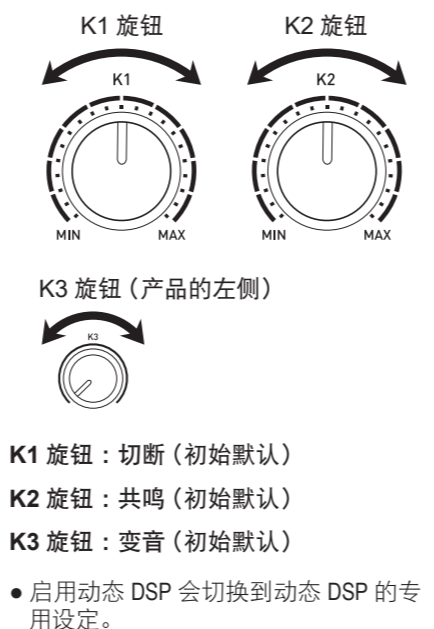
如何登录设置



如何调用设置



如何使用旋钮改变音色



K1 旋钮：切断（初始默认）
K2 旋钮：共鸣（初始默认）
K3 旋钮：变音（初始默认）

● 启用动态 DSP 会切换到动态 DSP 的专用设定。

产品规格
型号：CT-S500
键盘：61 键
力度键盘：3 级，关
最大复音数：64 音符
音色功能：800 种预设音色
音效：回响（24 种，音色，关）；合唱（12 种，音色）；延迟（15 种，音色）；动态 DSP（100 种，音色）；均衡器（10 种，用户）；环绕立体声
节拍器：铃音关闭，1 至 16 拍；速度范围：20 至 255
自动伴奏：243 种预设节奏，50 种用户节奏，243 种单键预设，前奏，尾声；和弦输入模式切换
登录：最多 64 组设置（4 组设置 × 16 个库），登录序列，冻结
示范曲功能：1 首示范曲
音量调节：节拍器，节奏，乐曲
MIDI 录音器：实时录音，播放；音色录音曲：1 首，节奏录音曲：1 首，多音轨录音曲：5 首，6 个音轨（1 个系统音轨，5 个独奏音轨）；容量：约 40,000 音符（一首乐曲）
采样：1 首采样旋律，1 组采样鼓组，采样频率：44.1 kHz，采样频道：立体声，采样比特：16，循环
其他功能：移调（±1 个八度，-12 至 0 至 +12 个半音）；八度移位（-3 至 0 至 +3 个八度）；调音（A4 = 415.5 至 465.9 Hz；默认值 = 440.0 Hz），12 种自动和声；150 种琶音；MIDI 控制器
弯音轮：0 至 24 个半音
控制旋钮：3 个，旋钮参数控制
APP 功能：支持 iOS、Android（通过 USB 终端连接）
MIDI：16 频道多音色接收，GM 标准 1
输入/输出终端：PHONES 插孔：立体声迷你插孔（3.5mm）；LINE OUT 插孔：标准插孔（6.3mm）× 2；AUDIO IN 插孔：立体声迷你插孔（3.5mm）（输入电阻：10kΩ，输入电压：200mV）；USB TO HOST 端口：micro B；USB TO DEVICE 端口：A 类；PEDAL 1 插孔：标准插孔（6.3mm）（踏板延音，抽选延音，柔音，开始/停止，节奏填充，琶音保持，登录序列）；PEDAL 2/EXPRESSION 插孔：标准插孔（6.3mm）（表情，主音量，平衡，速度）
电源插孔：12VDC
电源：双路电源；自动关机功能（30 分钟触发时间；可禁用）
电池：6 节 AA 型碱性电池或 AA 型镍氢充电电池；连续供电约 3 个小时（碱性电池）或约 3 个小时（镍氢充电电池）*
* 用 eneloop 电池测量的数值。
eneloop 是松下公司（Panasonic Corporation）的商标。
● 实际的连续供电时间可能会因电池类型、演奏风格和使用环境而缩短。
● 电池类型指定错误可能会使电池电量显示错误和突然断电。
交流电变压器：AD-A12150LW（JEITA 标准，有统一极性的插头）
扬声器：13 cm × 6 cm（椭圆形）× 2（输出：2.5W + 2.5W）
耗电量：12V --- 7.5W
LCD：对比度可调
外形尺寸：93.0 (W) × 25.8 (D) × 9.1 (H) cm
重量：约 4.7 kg（不含电池）
规格与设计如有变更，恕不另行通知。

● 不得复制本说明书或其中的任何部分。根据版权法，您可以个人使用本说明书，未经卡西欧（CASIO）的许可不得他用。
● 卡西欧（CASIO）对于因使用或无法使用本说明书或本产品而引起的任何损失（包括但不限于利益损失、工作中断、数据丢失等损害）一律不负任何责任。即使卡西欧已接到此种损害可能性的警告。
● 本用户说明书之内容如有更改，恕不另行通知。
● 本说明书中涉及的公司及产品名称可能是相关所有者的注册商标。

本产品的底部贴有标签牌。

本说明书未介绍的功能

本说明书重点介绍主要功能。有关详细说明，请参阅“用户说明书”。

<https://support.casio.com/global/cn/emi/manual/CT-S500/>

“用户说明书”包含下列章节的说明。

- 设置的保存（我的设置）
- 设置的保存与调用（登录）
- 如何以八度为单位改变音高（八度移位）
- 如何以半音为单位改变音高（移调）
- 音阶的变更（音律）
- 如何弹奏出更大声音（环绕立体声）
- 如何改变键盘弹奏与节奏播放之间的音量平衡（平衡）
- 如何让高音域声部音符间的过渡更平滑（高音域滑音）
- 其他

销售公司：卡西欧（中国）贸易有限公司

注册地址：中国（上海）自由贸易试验区富特北路386号第一层1部位

制造公司：卡西欧电子科技（中山）有限公司

制造公司地址：广东省中山市火炬开发区科技大道西

邮政编码：528437

版次：2021年7月

MA2107-C Printed in China

© 2021 CASIO COMPUTER CO., LTD.

