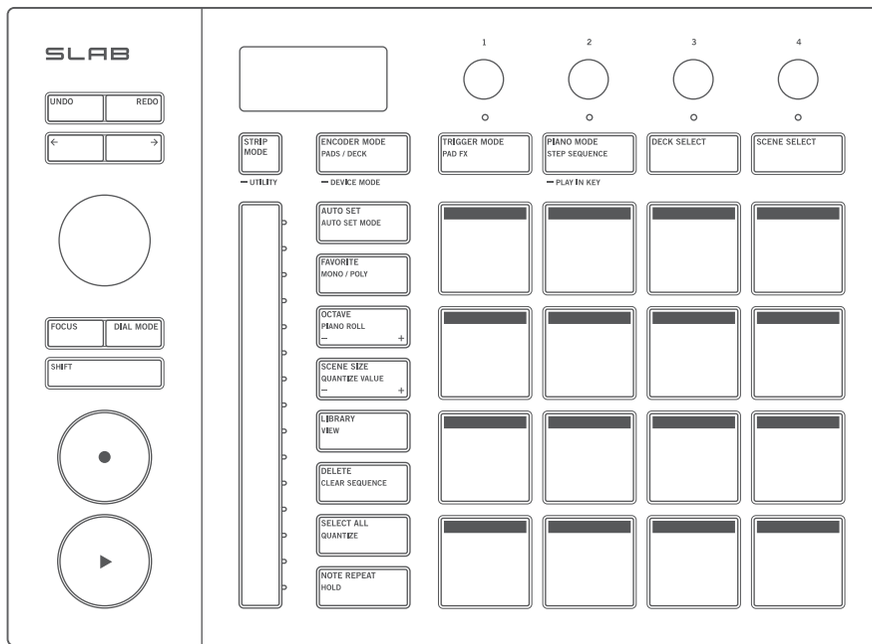


使用说明书



音乐制作控制器

SLAB

alphatheta.com/support/China/

serato.com

关于此产品的常见问题和其他支持信息，请访问以上网站。

目录

| | |
|-------------------------------|-----------|
| 开始使用之前 | 4 |
| 如何阅读本说明书 | 4 |
| 开箱检查 | 4 |
| 软件 | 5 |
| 部件名称 | 8 |
| 顶面板 | 8 |
| 传输区 | 9 |
| OLED 显示屏 | 11 |
| 编码器区 | 13 |
| Pad 模式区 | 16 |
| 击打垫区 | 17 |
| 触控带区 | 18 |
| App 控制区 | 19 |
| 后面板 | 20 |
| 连接（基本类型） | 21 |
| USB 连接 | 21 |
| 使用 Serato Studio | 22 |
| 安装 Serato Studio | 22 |
| 使用 Serato Studio | 24 |
| 使用 Serato Sample | 25 |
| 安装 Serato Sample | 25 |
| 使用 Serato Sample | 27 |
| 使用 Serato DJ Pro | 28 |
| 安装 Serato DJ Pro | 28 |
| 使用 Serato DJ Pro | 30 |
| 使用其他软件 | 31 |

| | |
|-------------------|-----------|
| 设置 | 32 |
| 更改设置..... | 32 |
| Utility 设置 | 33 |
| 规格 | 35 |
| 附加信息 | 36 |
| 故障排除..... | 36 |
| 商标和注册商标 | 38 |
| 软件许可..... | 39 |
| 版权注意事项..... | 41 |

开始使用之前

如何阅读本说明书

- 感谢您选购 AlphaTheta 产品。
请务必阅读本说明书与本产品随附的“快速入门指南”和“使用注意事项”。这些文件中包括使用本机之前应了解的关键信息。
- 本说明书中，产品上的按钮、旋钮和端子名称以及 PC/Mac 上软件中的按钮、菜单等名称都用方括号 ([]) 表示。（例如 [文件]、[Play-Stop] 按钮）
- 请注意，软件屏幕及其规格，以及硬件的外观和规格如有变更，恕不另行通知。
- 请注意，根据操作系统版本、网络浏览器设定等，操作可能与本说明书中所述的方式有所不同。
- 请注意，本说明书中描述的软件屏幕语言可能与您屏幕上的语言不同。

开箱检查

- 音乐制作控制器 × 1
 - USB 电缆 × 1
 - 保修（针对部分地区）* × 1
 - 快速入门指南 × 1
 - 使用注意事项 × 1
- * 仅欧洲产品。对于北美和日本产品，“使用注意事项”中包含了保修信息。

软件

本机支持以下软件。

- Serato Studio
- Serato Sample（需要付费许可）
- Serato DJ Pro（需要 Serato DJ Pro 兼容硬件）

❖ Serato Studio

Serato Studio 是一款由 Serato Limited 推出的数字音频工作站 (DAW)。

连接 SLAB 硬件时，Serato Studio 将完全授权。

本产品并未附带 Serato Studio。请在下方 URL 下载软件。

serato.com/studio/downloads

- 如果您没有用户账户，请按照以下步骤创建。
 1. 按照屏幕上的说明输入电子邮件地址和密码。
 2. 点击 **[Create account]** 图标，回答屏幕上显示的问题。
 3. 下载 Serato Studio 软件。
 4. 在您注册用户账户后，查看 Serato 发送给您的电子邮件并确认注册。
- 请务必记住您用于注册的电子邮件地址和密码。更新软件时需要用到。
- 注册至用户账户的个人信息将根据发布在 Serato Limited 网站上的 Serato 隐私政策进行收集、处理和使用。
- 有关最新的系统要求、兼容性和支持的操作系统信息，请访问以下 URL。

serato.com/studio/downloads

- 即使满足系统要求，也不能保证在所有 PC/Mac 型号上正常运行。
- 根据 PC/Mac 节电设定和其他情况，CPU 和硬盘可能无法提供充足的处理容量。尤其是在使用笔记本电脑时，使用 Serato Studio 时确保 PC/Mac 处于恒定提供高性能的最佳状态（例如，保持 AC 电源连接）。

❖ Serato Sample

Serato Sample 是一款由 Serato Limited 推出的插件。

使用 Serato Sample 需要购买许可。请在下方 URL 下载软件。

serato.com/sample/downloads

- 如果您没有用户账户，请按照以下步骤创建。
 1. 按照屏幕上的说明输入电子邮件地址和密码。
 2. 点击 **[Create account]** 图标，回答屏幕上显示的问题。
 3. 下载 Serato Sample 软件。
 4. 在您注册用户账户后，查看 Serato 发送给您的电子邮件并确认注册。
- 请务必记住您用于注册的电子邮件地址和密码。更新软件时需要用到。
- 注册至用户账户的个人信息将根据发布在 Serato Limited 网站上的 Serato 隐私政策进行收集、处理和使用。
- 有关最新的系统要求、兼容性和支持的操作系统信息，请访问以下 URL。

serato.com/sample/downloads

- 即使满足系统要求，也不能保证在所有 PC/Mac 型号上正常运行。
- 根据 PC/Mac 节电设定和其他情况，CPU 和硬盘可能无法提供充足的处理容量。尤其是在使用笔记本电脑时，使用 Serato Sample 时确保 PC/Mac 处于恒定提供高性能的最佳状态（例如，保持 AC 电源连接）。

❖ Serato DJ Pro

Serato DJ Pro 是一款由 Serato Limited 推出的 DJ 软件应用程序。

将本设备作为官方配件使用需配备 Serato DJ Pro 兼容硬件。请在下方 URL 下载软件。

serato.com/dj/downloads

- 如果您没有用户账户，请按照以下步骤创建。
 1. 按照屏幕上的说明输入电子邮件地址和密码。
 2. 点击 **[Create account]** 图标，回答屏幕上显示的问题。
 3. 下载 Serato DJ Pro 软件。
 4. 在您注册用户账户后，查看 Serato 发送给您的电子邮件并确认注册。
- 请务必记住您用于注册的电子邮件地址和密码。更新软件时需要用到。
- 注册至用户账户的个人信息将根据发布在 Serato Limited 网站上的 Serato 隐私政策进行收集、处理和使用。
- 有关最新的系统要求、兼容性和支持的操作系统信息，请访问以下 URL。

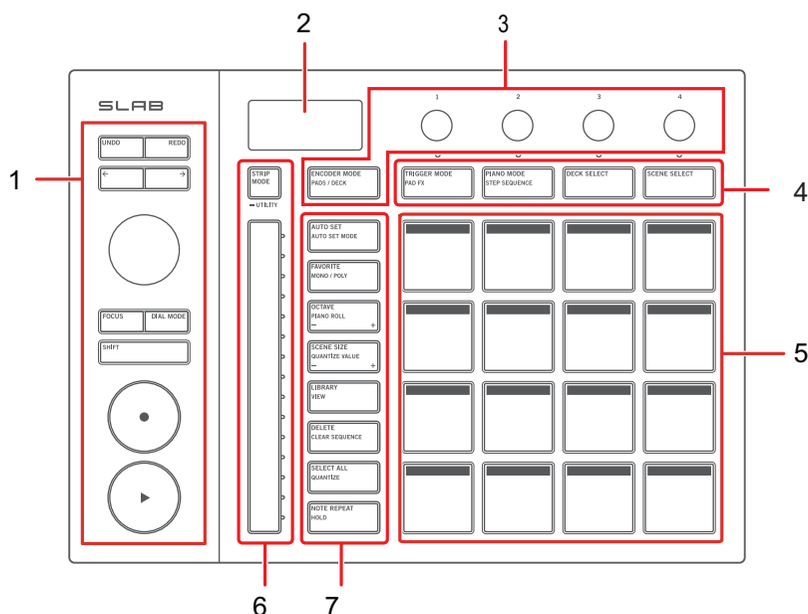
serato.com/dj/downloads

- 即使满足系统要求，也不能保证在所有 PC/Mac 型号上正常运行。
- 根据 PC/Mac 节电设定和其他情况，CPU 和硬盘可能无法提供充足的处理容量。尤其是在使用笔记本电脑时，使用 Serato DJ Pro 时确保 PC/Mac 处于恒定提供高性能的最佳状态（例如，保持 AC 电源连接）。

部件名称

本部分将说明与本机一起使用 Serato Studio 时的功能。使用 Serato Sample 或 Serato DJ Pro 时，请参阅硬件图。

顶面板



- 1. 传输区**
控制播放、搓碟和 Library 导航。
- 2. OLED 显示屏**
显示各区的状态和参数。
- 3. 编码器区**
切换编码器模式以及控制编码器模式的参数。
- 4. Pad 模式区**
切换 Pad 模式。
- 5. 击打垫区**
控制各个 Pad 模式的功能。

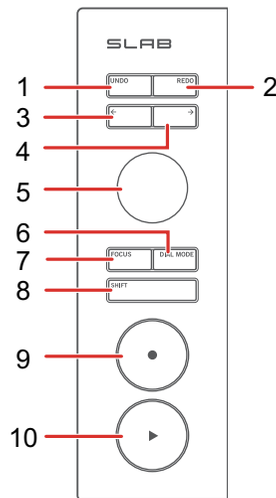
6. 触控带区

切换触控带模式以及控制触控带模式的参数。

7. App 控制区

切换功能。

传输区



1. UNDO 按钮

撤销操作。

2. REDO 按钮

重做操作。

3. ←（向左）按钮

在 Library 模式下移动焦点至左侧。

在卡座搓碟模式和歌曲搓碟模式下向后移动播放头。

4. →（向右）按钮

在 Library 模式下移动焦点至右侧。

在卡座搓碟模式和歌曲搓碟模式下向前移动播放头。

5. 拨盘

在各模式下控制以下项目。

- Library 模式：

- 在 Library 模式下旋转，可移动选择光标。

- 按住 [SHIFT] 按钮的同时旋转，可快速移动 Library 内的选择光标。

- 按下可将所选文件加载至空 Deck。
- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可加载所选文件并覆盖当前 Deck 上的文件。
- 卡座搓碟模式：
 - 旋转可对样本搓碟。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时旋转，可对样本快速搓碟。
 - 按下可播放样本。
- 歌曲搓碟模式：
 - 旋转可对歌曲搓碟。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时旋转，可对歌曲快速搓碟。
 - 按下可播放歌曲。
- 焦点模式：
 - 旋转可模拟鼠标滚轮。
 - 按下可模拟鼠标点击。

6. DIAL MODE 按钮

切换拨盘模式。

- 每次按下按钮后，拨盘模式按照 Library 模式→卡座搓碟模式→歌曲搓碟模式的顺序切换。

7. FOCUS 按钮

开启焦点模式。

8. SHIFT 按钮

按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下另一个按钮，可使用分配至其的附加功能。

9. ● (REC) 按钮

开始录制焦点区域。

- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可打开和关闭叠录。

10. ► (PLAY-STOP) 按钮

播放/停止焦点区域。

- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可播放/停止非焦点区域。

OLED 显示屏

主屏幕

未使用本机的按钮和旋钮时，显示主屏幕。

示例：编码器模式设为 Stems 模式，触控带模式设为 FX1 模式，Pad 模式设为 Trigger（触发）模式时。



1. 编码器模式显示
显示编码器模式。
2. 触控带模式显示
显示触控带模式。
3. Pad 模式显示
显示 Performance Pad 模式。

模式屏幕

按下各模式按钮时显示所选模式。

示例：使用[DIAL MODE]按钮选择拨盘模式的 Library 模式时。



1. 模式显示
 - 按下[DIAL MODE]按钮可显示拨盘模式。
 - 按下[ENCODER MODE]按钮可显示编码器模式。
 - 按下[STRIP MODE]按钮可显示触控带模式。

数值屏幕

使用本机的按钮和旋钮时，显示数值。

示例：Stems 模式下显示Vocal Stem的数值时。



1. Deck/Pad 名称

显示正在调整的 Deck 或 pad 的名称。

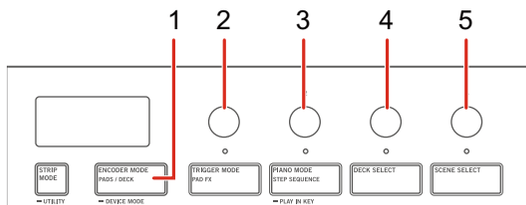
2. 功能

显示分配至按钮和旋钮的功能。

3. 数值

显示通过控制按钮和旋钮更改的数值。

编码器区



1. ENCODER MODE 按钮

切换编码器模式。

- 每次按下按钮后，模式按照EQ模式→Stems模式→FX模式→参数模式的顺序切换。
- 按住则在设备模式的通用模式和Serato模式之间切换。
 - 通用模式：控制通用DAW。
 - Serato模式：控制Serato Studio或Serato Sample。
- 按住[SHIFT]按钮的同时按下，可在Pad和Deck之间切换以进行控制。

2. 编码器 1

在各模式下控制以下项目。

- EQ模式
 - 旋转可调节控制目标（Pad或Deck）的高频带电平。
 - 按住[SHIFT]按钮的同时旋转，可调节与控制目标相反的高频带电平。
 - 按下可重置控制目标（Pad或Deck）的高频带电平。
 - 按住[SHIFT]按钮的同时按下，可重置与控制目标相反的高频带电平。
- Stems模式
 - 旋转可调节Vocal Stem电平。
 - 按下可开启或关闭Vocal Stem。
 - 按住[SHIFT]按钮的同时按下，可打开或关闭Vocal Stem独奏。
 - 按住可重置Vocal Stem电平。
- FX模式
 - 旋转可调节FX 1电平。
 - 按住[SHIFT]按钮的同时旋转，可切换FX 1的效果。
 - 按下可开启或关闭FX 1。
- 参数模式
 - 旋转可调节项目BPM或Pad启动。
 - 按下可重置Pad启动，或可从编码器按下之间的间隔计算项目BPM。

3. 编码器 2

在各模式下控制以下项目。

- EQ 模式
 - 旋转可调节控制目标（Pad 或 Deck）的中频带电平。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时旋转，可调节与控制目标相反的中频带电平。
 - 按下可重置控制目标（Pad 或 Deck）的中频带电平。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可重置与控制目标相反的中频带电平。
- Stems 模式
 - 旋转可调节 Melody Stem 电平。
 - 按下可开启或关闭 Melody Stem。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可打开或关闭 Melody Stem 独奏。
 - 按住可重置 Melody Stem 电平。
- FX 模式
 - 旋转可调节 FX 2 电平。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时旋转，可切换 FX 2 的效果。
 - 按下可开启或关闭 FX 2。
- 参数模式
 - 旋转可调节项目调性或 Pad 释放。
 - 按下可重置 Pad 释放，或可在小调和大调之间切换项目音阶。

4. 编码器 3

在各模式下控制以下项目。

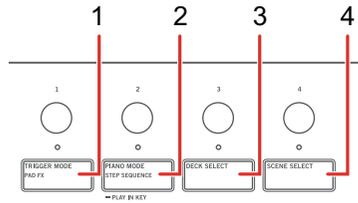
- EQ 模式
 - 旋转可调节控制目标（Pad 或 Deck）的低频带电平。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时旋转，可调节与控制目标相反的低频带电平。
 - 按下可重置控制目标（Pad 或 Deck）的低频带电平。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可重置与控制目标相反的低频带电平。
- Stems 模式
 - 旋转可调节 Bass Stem 电平。
 - 按下可开启或关闭 Bass Stem。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可打开或关闭 Bass Stem 独奏。
 - 按住可重置 Bass Stem 电平。
- FX 模式
 - 旋转可调节 FX 3 电平。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时旋转，可切换 FX 3 的效果。
 - 按下可开启或关闭 FX 3。
- 参数模式
 - 旋转可调节 Pad 或 Deck 的拍速。
 - 按下可重置 Pad 的拍速，或可切换 Deck 的拍速同步。

5. 编码器 4

在各模式下控制以下项目。

- EQ 模式
 - 旋转可调节控制目标（Pad 或 Deck）的音量水平。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时旋转，可调节与控制目标相反的音量水平。
 - 按下可重置控制目标（Pad 或 Deck）的音量水平。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可重置与控制目标相反的音量水平。
- Stems 模式
 - 旋转可调节 Drum Stem 电平。
 - 按下可开启或关闭 Drum Stem。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可打开或关闭 Drum Stem 独奏。
 - 按住可重置 Drum Stem 电平。
- FX 模式
 - 旋转可调节应用到音效的节拍数。
- 参数模式
 - 旋转可调节 Pad 或 Deck 的调性。
 - 按下可重置 Pad 的调性，或可开关 Deck 的调性同步。

Pad 模式区



1. TRIGGER MODE 按钮

将 Pad 模式切换至触发模式。

触发模式激活时，在瞬时和触发之间切换播放模式。

- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可切换至 Pad FX 模式。如果在 Pad FX 模式下按下此按钮，将返回之前选择的触发模式或钢琴模式。

2. PIANO MODE 按钮

将 Pad 模式切换至钢琴模式。

- 按住可切换至 Play in Key 模式。
- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可切换至步进音序模式。如果在步进音序模式下按下此按钮，将返回之前选择的触发模式或钢琴模式。

3. DECK SELECT 按钮

按住按钮时将 Pad 模式切换至卡座选择模式。松开按钮可返回之前选择的触发模式或钢琴模式。

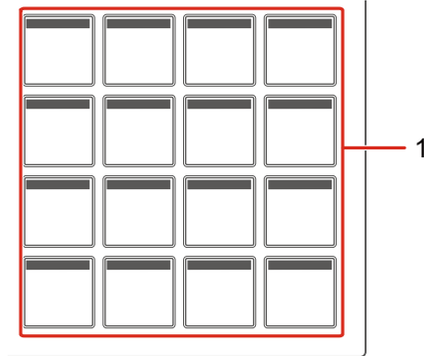
- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可切换至卡座选择模式。如果在卡座选择模式下按下此按钮，将返回之前选择的触发模式或钢琴模式。

4. SCENE SELECT 按钮

按住按钮时将 Pad 模式切换至场景选择模式。松开按钮可返回之前选择的触发模式或钢琴模式。

- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可切换至场景选择模式。如果在场景选择模式下按下此按钮，将返回之前选择的触发模式或钢琴模式。

击打垫区

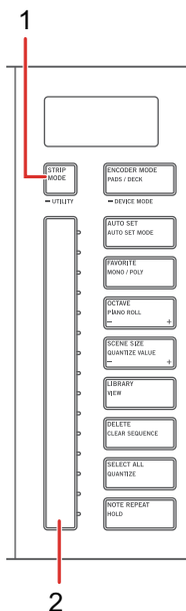


1. Performance Pads

在各模式下按下 Performance Pads 可控制以下项目。

- 触发模式
 - 按下可触发分配至 Pad 的音频源。
 - 按住 **[DELETE]** 按钮的同时按下，可删除分配至 Pad 的音频源。
- Pad FX 模式
 - 按下可触发分配至 Pad 的音频源，同时将音效应用于音频源。
- 钢琴模式
 - 按下可通过分配至 Performance Pad 的调性触发音频源。
- 步进音序模式
 - 按下可打开或关闭分配至 Performance Pad 的音阶。
 - 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可选择相应 Sample Deck 或 Drum Deck 的 Pad。
 - 按住 Pad 的同时触摸触控带，可调节分配至 Performance Pad 的音阶力度。
 - 按住 Pad 的同时旋转拨盘，可调节分配至 Performance Pad 的音阶位置。
- 卡座选择模式
 - 按下可选择分配至 Performance Pad 的 Deck。
 - 按住 **[DELETE]** 按钮的同时按下，可删除分配至 Performance Pad 的 Deck。
- 场景选择模式
 - 按下可选择分配至 Performance Pad 的场景。
 - 按住 **[DELETE]** 按钮的同时按下，可删除分配至 Performance Pad 的场景。

触控带区



1. STRIP MODE 按钮

切换触控带模式。

- 编码器模式被设为 **Stems** 模式时，每次按下按钮后，触控带模式按照 **FX 1** → **FX 2** → **FX 3** 的顺序切换。
- 编码器模式被设参数模式时，每次按下按钮后，触控带模式按照滤波器模式 → 摆动模式 → 音符重复模式 → 音高弯曲模式的顺序切换。
- 编码器模式设为 **EQ** 模式或 **FX** 模式时，触控带模式会设为滤波器模式。
- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可重置分配至触控带的功能。
- 按住可显示 **Utility** 屏幕。

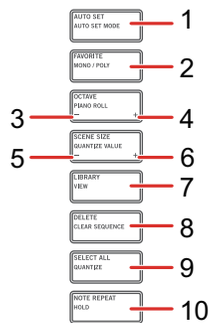
2. 触控带

在各模式下控制以下项目。

- **FX 模式**
 - 触摸可调节 **FX1**、**FX2** 或 **FX3** 电平。
- **滤波器模式**
 - 触摸可调节滤波器值。
- **音符重复模式**
 - 触摸可调节重复率。

- 音高弯曲模式
 - 触摸调节音高。
- 摆动模式
 - 触摸可调节摆动量值。

App 控制区



1. AUTO SET 按钮

执行自动设置功能。

- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可切换至自动设置模式。

2. FAVORITE 按钮

添加至收藏夹或从其中删除。

- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可在单音和复音模式之间切换。

3. OCTAVE - 按钮

将 Pad 范围降低一个八度。

- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可将 Piano Roll 显示移动至较低频范围。

4. OCTAVE + 按钮

将 Pad 范围升高一个八度。

- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可将 Piano Roll 显示移动至较高频范围。

5. SCENE SIZE - 按钮

减小场景尺寸。

- 在步进音序模式、卡座选择模式和场景选择模式下，按下可切换为显示上一页。
- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可减小量化大小。

6. SCENE SIZE + 按钮

增大场景尺寸。

- 在步进音序模式、卡座选择模式和场景选择模式下，按下可切换为显示下一页。
- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可增大量化大小。

7. LIBRARY 按钮

在 Library 和 Song View 之间切换。

- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可展开/折叠 Scene Player。

8. DELETE 按钮

按住按钮的同时按下 Performance Pad，可删除 Scene、Deck 或 Pad。

- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可清除音序。

9. SELECT ALL 按钮

从 Sample Deck 或 Drum Deck 中选择全部击打垫。

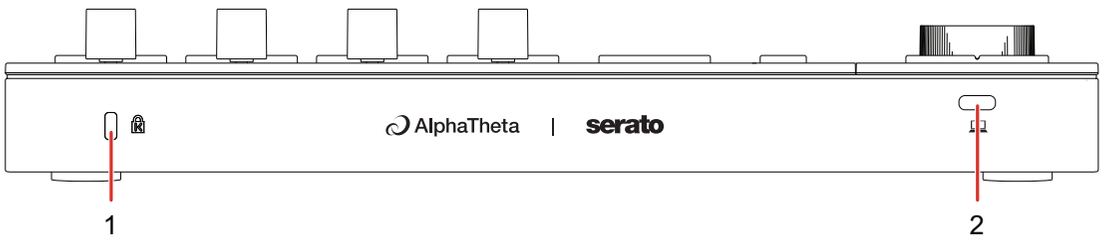
- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可打开和关闭量化模式。

10. NOTE REPEAT 按钮

按住按钮的同时按下 Performance Pad，可执行音符重复。

- 按住 **[SHIFT]** 按钮的同时按下，可进入音符重复模式。

后面板



1. 防窃锁槽

连接电缆锁。

2. USB 端口

使用 USB 电缆连接 PC/Mac。

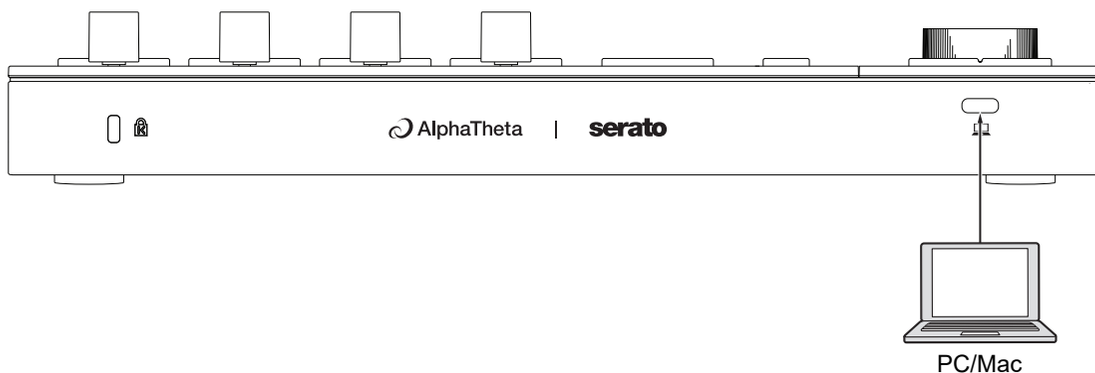
- 连接至 PC/Mac 的 USB Type-C 端口时，请使用随附的电缆。
- 连接至 PC/Mac 的 USB Type-A 端口时，请使用 3 m 或更短的标准 USB 电缆。
- 使用 USB 集线器时，请使用您所使用的 PC/Mac 制造商推荐的产品。

连接（基本类型）

- 使用随附的 USB 电缆。
- 本机仅需通过 USB 电缆（USB 总线供电）连接至 PC/Mac 即可使用。以下情况下，本机可能无法通过 USB 总线供电工作。
 - PC/Mac 上的 USB 端口供电能力不足。
 - PC/Mac 连接了另一个 USB 设备。
- 连接至 PC/Mac 的 USB Type-C 端口时，请使用随附的电缆。
- 连接至 PC/Mac 的 USB Type-A 端口时，请使用 3 m 或更短的标准 USB 电缆。
- 使用 USB 集线器时，请使用您所使用的 PC/Mac 制造商推荐的产品。
- 即使满足系统要求，也不能保证在所有 PC/Mac 型号上正常运行。

USB 连接

示例：



使用 Serato Studio

安装 Serato Studio

⇒ [Serato Studio](#) (第 5 页)

❖ 安装时的注意事项

- 安装前请断开连接本机和 PC/Mac 的 USB 电缆。
- 安装前，关闭 PC/Mac 上运行的所有应用程序。
- 您需要拥有管理员权限才可将软件安装到 PC (Windows) 上。
- 安装前请仔细阅读许可证协议条款。
- 如果中途退出安装，请重新从头执行安装程序。
- 安装完成后，将 PC/Mac 连接到本机。
- 无法保证在所有 PC/Mac 型号上都能正常运行。

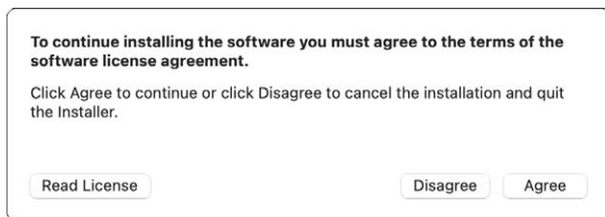
❖ 对于 Mac

1 将下载的 Serato Studio 软件文件解压。

2 双击解压的文件。

安装程序启动。

3 仔细阅读软件最终用户许可协议。如果您同意这些条款，请点击[同意]。



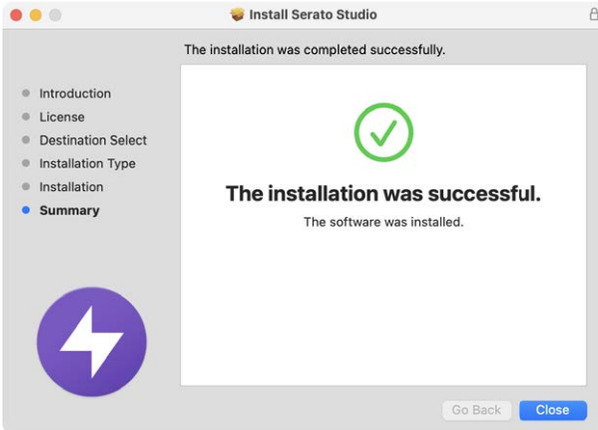
- 如果您不同意许可证协议条款，请点击[不同意]，以取消安装。

4 按照屏幕上的说明完成安装。

安装完成时会显示成功界面。

5 点击[关闭]。

安装程序关闭。



❖ 对于 PC (Windows)

1 将下载的 Serato Studio 软件文件解压。

2 双击解压的文件。

安装程序启动。

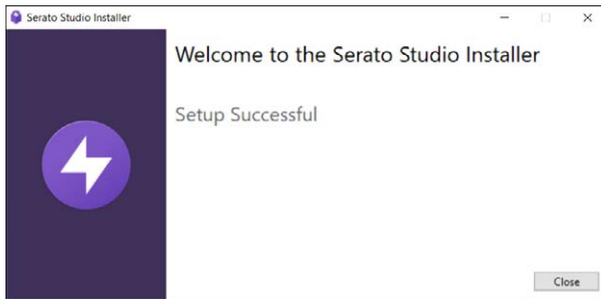
3 仔细阅读软件最终用户许可协议。如果您同意这些条款，请选择 [I agree to the license terms and conditions]，并点击 [Install]。



• 如果您不同意许可证协议条款，请点击 [Close]，以取消安装。
安装完成时会显示成功界面。

4 点击 [Close]。

安装程序关闭。



使用 Serato Studio

- 如需了解有关使用 Serato Studio 的详细信息，请参阅 Serato Studio 用户手册。

serato.com/studio/downloads

使用 Serato Sample

安装 Serato Sample

⇒ [Serato Sample](#) (第 6 页)

❖ 安装时的注意事项

- 安装前请断开连接本机和 PC/Mac 的 USB 电缆。
- 安装前，关闭 PC/Mac 上运行的所有应用程序。
- 您需要拥有管理员权限才可将软件安装到 PC (Windows) 上。
- 安装前请仔细阅读许可证协议条款。
- 如果中途退出安装，请重新从头执行安装程序。
- 安装完成后，将 PC/Mac 连接到本机。
- 无法保证在所有 PC/Mac 型号上都能正常运行。

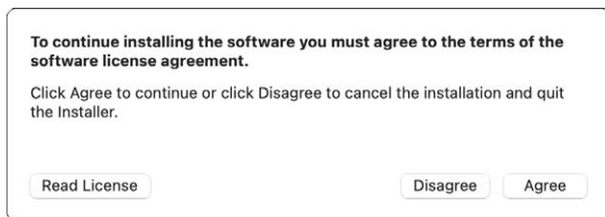
❖ 对于 Mac

1 将下载的 Serato Sample 软件文件解压。

2 双击解压的文件。

安装程序启动。

3 仔细阅读软件最终用户许可协议。如果您同意这些条款，请点击[同意]。



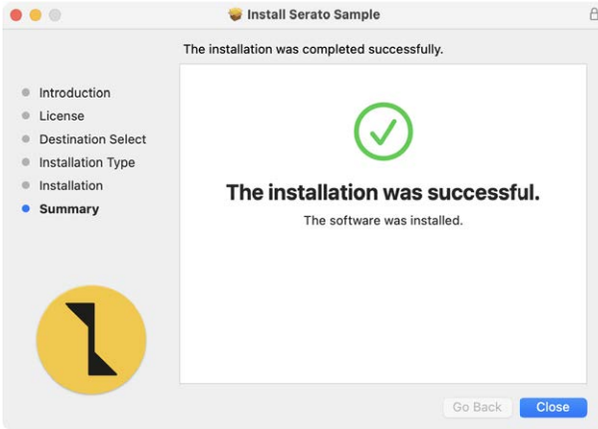
- 如果您不同意许可证协议条款，请点击[不同意]，以取消安装。

4 按照屏幕上的说明完成安装。

安装完成时会显示成功界面。

5 点击[关闭]。

安装程序关闭。



❖ 对于 PC (Windows)

1 将下载的 **Serato Sample** 软件文件解压。

2 双击解压的文件。

安装程序启动。

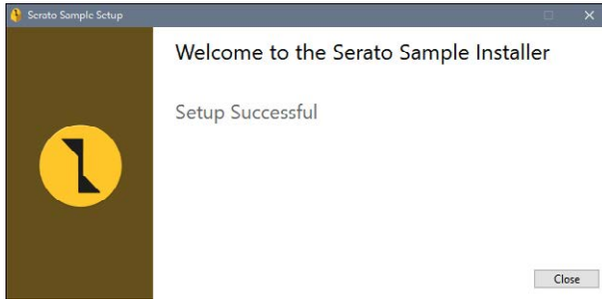
3 仔细阅读软件最终用户许可协议。如果您同意这些条款，请选择 **[I agree to the license terms and conditions]**，并点击 **[Install]**。



• 如果您不同意许可证协议条款，请点击 **[Close]**，以取消安装。
安装完成时会显示成功界面。

4 点击 [Close]。

安装程序关闭。



使用 Serato Sample

- 如需了解有关使用 Serato Sample 的详细信息，请参阅 Serato Sample 用户手册。
serato.com/sample/downloads

使用 Serato DJ Pro

安装 Serato DJ Pro

⇒ [Serato DJ Pro](#) (第 7 页)

❖ 安装时的注意事项

- 安装前请断开连接本机和 PC/Mac 的 USB 电缆。
- 安装前，关闭 PC/Mac 上运行的所有应用程序。
- 您需要拥有管理员权限才可将软件安装到 PC (Windows) 上。
- 安装前请仔细阅读许可证协议条款。
- 如果中途退出安装，请重新从头执行安装程序。
- 安装完成后，将 PC/Mac 连接到本机。
- 无法保证在所有 PC/Mac 型号上都能正常运行。

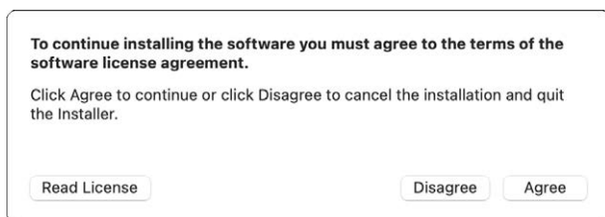
❖ 对于 Mac

1 将下载的 Serato DJ Pro 软件文件解压。

2 双击解压的文件。

安装程序启动。

3 仔细阅读软件最终用户许可协议。如果您同意这些条款，请点击[同意]。



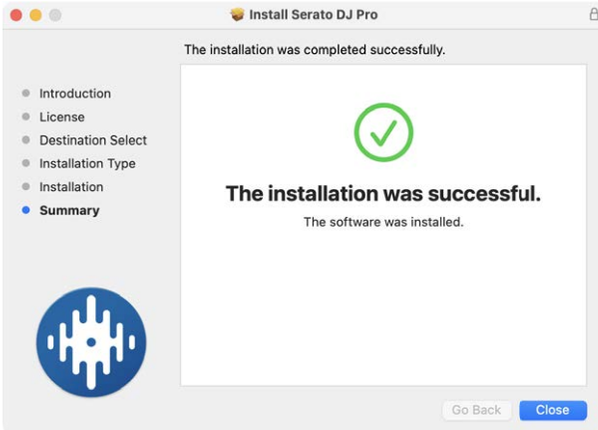
- 如果您不同意许可证协议条款，请点击[不同意]，以取消安装。

4 按照屏幕上的说明完成安装。

安装完成时会显示成功界面。

5 点击[关闭]。

安装程序关闭。



❖ 对于 PC (Windows)

1 将下载的 Serato DJ Pro 软件文件解压。

2 双击解压的文件。

安装程序启动。

3 仔细阅读软件最终用户许可协议。如果您同意这些条款，请选择 [I agree to the license terms and conditions]，并点击 [Install]。



• 如果您不同意许可证协议条款，请点击 [Close]，以取消安装。
安装完成时会显示成功界面。

4 点击 [Close]。

安装程序关闭。



使用 Serato DJ Pro

- 如需了解有关使用 Serato DJ Pro 的详细信息，请参阅 Serato DJ Pro 用户手册。
serato.com/dj/downloads
- 将本机搭配 Serato DJ Pro 兼容硬件使用。根据使用的硬件，可能需要付费许可。如需了解详细信息，请参阅以下网站。
serato.com/dj/hardware

使用其他软件

本机可将其按钮和旋钮的控制信息以通用 MIDI 格式输出。如果通过 USB 电缆将本机连接到安装了 MIDI 软件的 PC/Mac，您可以通过本机控制软件。

- 事先在 PC/Mac 上安装软件并配置音频和 MIDI 设置。如需了解详细信息，请参阅软件的用户手册。
- 如需了解有关本机 MIDI 消息的详情，请访问以下 URL。

alphatheta.com/support/China/

设置

您可从 **Utility** 菜单更改本机的设置。

更改设置

1 按住 **[STRIP MODE]** 按钮。

OLED 显示屏显示 **Utility** 屏幕。

2 旋转拨盘选择设置项目。

3 按下拨盘。

显示设置屏幕。

4 旋转拨盘选择设置值。

5 按下拨盘确认设置。

显示屏将返回上一个屏幕。

6 按下 **[STRIP MODE]** 按钮。

Utility 屏幕关闭。

- 在更改设置时按下 ← (向左) 或 **[STRIP MODE]** 按钮，可取消更改并关闭 **Utility** 屏幕。

Utility 设置

| 设置项目 | 说明 |
|------------------------------|---|
| VERSION | 显示固件版本。 |
| BRIGHTNESS | <p>设置按钮和显示屏的亮度。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 设置值：1、2*、3 |
| PAD CODE CHANGE | <p>设置分配给各 Performance Pad 的 MIDI Note。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 设置仅在输出标准 MIDI 格式时有效。 |
| VELOCITY | <p>设置是否启用或禁用力度。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 设置值：ENABLE*、DISABLE • 当设置为 [DISABLE] 时，无论敲击 Performance Pad 的力度多大，力度固定为 127。 |
| VELOCITY CURVES | <p>设置敲击击打垫的强度和音量的曲线特征。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 设置值：SOFT3、SOFT2*、SOFT1、LINEAR、HARD |
| VELOCITY THRESHOLD | <p>设置敲击击打垫的最小力度。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 设置值：LOW 4 至 NORMAL* 至 HIGH 11 |
| VELOCITY SENSITIVITY | <p>设置敲击击打垫的最大力度。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 设置值：LIGHT 11 至 NORMAL* 至 HEAVY 4 |
| AFTER TOUCH | <p>设置是否启用或禁用触后功能。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 设置值：ENABLE*、DISABLE • 当设置为 [DISABLE] 时，触后 MIDI 消息不会输出。 |
| AFTER TOUCH THRESHOLD | <p>设置最小触后的推力强度。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 设置值：1 至 5* 至 16 |

| 设置项目 | 说明 |
|-------------------------|---|
| POWER MANAGEMENT | 设置电源管理功能。 ⇒ Power Management (第 34 页) <ul style="list-style-type: none">• 设置值: OFF、ON* |
| FACTORY RESET | 将设置恢复为出厂设置。 <ul style="list-style-type: none">• 设置值: CANCEL*、RESET |

*: 出厂设置

Power Management

当[**POWER MANAGEMENT**]设置为[**ON**]时, 本机在20分钟内未使用后将自动进入Off模式。

按下[● (**REC**)]按钮退出Off模式。

- 出厂设置为[**ON**]。
- 如果不需要使用电源管理功能, 请将[**POWER MANAGEMENT**]设置为[**OFF**]。
- 如果[**POWER MANAGEMENT**]设为[**OFF**], 功耗会增加。

规格

常规

| | |
|---------|-------------------------------------|
| 电源要求 | DC 5V |
| 功耗 | 500 mA |
| 主机重量 | 1.0 kg |
| 最大外形尺寸 | (宽 × 深 × 高) 284.3 × 209.0 × 44.6 mm |
| 容许的工作温度 | +5 °C 至 +35 °C |
| 容许的工作湿度 | 5 % 至 85 % (无结露) |

输入 / 输出端子

| | |
|---------------|-----|
| USB Type-C 端口 | 1 套 |
|---------------|-----|

本产品规格与设计若有变更，恕不另行通知。

附加信息

故障排除

如果您认为本机出现问题，请确认以下信息并参考下面 URL 中的 **[SLAB]**[常见问题]。

alphatheta.com/support/China/

- 检查与本机连接的设备。
- 关闭本机后再打开，本机可能恢复正常运行。

如果仍存在问题，请阅读“使用注意事项”并咨询授权服务中心或您的经销商。

电源

❖ 无法开启本机。

- 检查 USB 电缆是否正确连接。
⇒ [连接（基本类型）（第 21 页）](#)
- 使用另一 USB 电缆并确认本机是否正常工作。

❖ 电源自动关闭。

- 使用标准 USB 电缆。

连接

❖ 连接的PC/Mac未识别本机。

- 使用随附的USB电缆。
 - ⇒ [连接（基本类型）（第21页）](#)
- 使用USB集线器时，请使用您所使用的PC/Mac制造商推荐的产品。
- 退出包括屏幕保护程序和防病毒安全软件等PC/Mac上所有其他打开的应用程序。（退出防病毒安全软件时，请先禁用互联网连接以确保PC/Mac安全。）
- 移除所有外置硬盘或键盘等，然后确认连接的PC/Mac是否识别本机。
- 如果PC/Mac有多个USB端口，请将本机连接至另一个USB端口。
- 如果您使用的是Mac，请断开连接至本机的USB电缆后，启动macOS utility软件[**音频MIDI设置**]，然后显示[**MIDI窗口**]或[**MIDI工作室**]。选择[**SLAB**]图标，并点击[**移除设备**]。（可能会显示[**USB MIDI设备**]，而非[**SLAB**]图标。在这种情况下，选择[**USB MIDI设备**]。）再次用USB电缆连接本机和Mac，并确认是否显示[**SLAB**]图标。
- 如果您使用的是PC，请确认[**设备管理器**]→[**声音、视频和游戏控制器**]下是否显示[**SLAB**]。

商标和注册商标

- Mac、macOS 和 OS X 是 Apple Inc. 在美国及其他国家/地区的注册商标。
- Windows 是 Microsoft Corporation 在美国及其他国家的商标或注册商标。
- Serato Studio、Serato Sample 和 Serato DJ Pro 是 Serato Limited 的注册商标。

此处提到的其他产品、技术和公司名等是其各自所有者的商标或注册商标。

关于使用 MP3 文件

本产品被许可用于非营利使用。本产品并未被许可用于商业用途（用于营利使用），例如广播（地面、卫星、有线或其它类型的广播）、互联网、内联网（公司网络）或其它类型网络上的音频流，或电子信息发布（在线数字音乐发布服务）。如进行此类使用，需要获取相应许可。有关详情，请参阅 <http://www.mp3licensing.com>。

软件许可

Apache

Copyright (c) 2009-2022 ARM Limited. All rights reserved.

CMSIS: Apache-2.0

Licensed under the Apache License, Version 2.0 (the License); you may not use this file except in compliance with the License.

You may obtain a copy of the License at

www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0

Unless required by applicable law or agreed to in writing, software distributed under the License is distributed on an AS IS BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied.

See the License for the specific language governing permissions and limitations under the License.

BSD

The BSD-3-Clause License

Copyright (c) 2015, Freescale Semiconductor, Inc.

Copyright 2016-2024 NXP

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name of the copyright holder nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT

LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

FreeRTOS Kernel V10.5.0

Copyright (C) 2024 Amazon.com, Inc. or its affiliates. All Rights Reserved.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the “Software”), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED “AS IS”, WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

版权注意事项

您制作的录音仅供个人欣赏，根据版权法，未经版权所有者同意，不得使用。

- 从 CD 等录制的音乐受各个国家的版权法和国际条约的保护。录制人员承担确保所录制音乐合法使用的全部责任。
- 当处理从互联网等下载的音乐时，由下载人员承担确保根据下载网站合同使用该音乐的全部责任。

本产品规格与设计若有变更，恕不另行通知。

© 2025 日本阿法希达公司。版权所有。

<DRI1983-A>