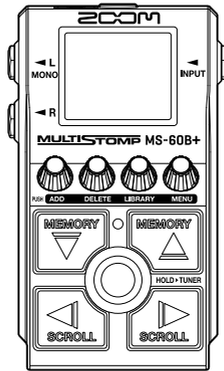


ZOOM®

MS-60B+

MULTISTOMP



快速入门

如需了解本产品的相关软件和文件说明，请参阅以下网站中的详细信息。



zoomcorp.com/help/ms-60bplus

使用本设备前请务必阅读安全使用设备及注意事项。

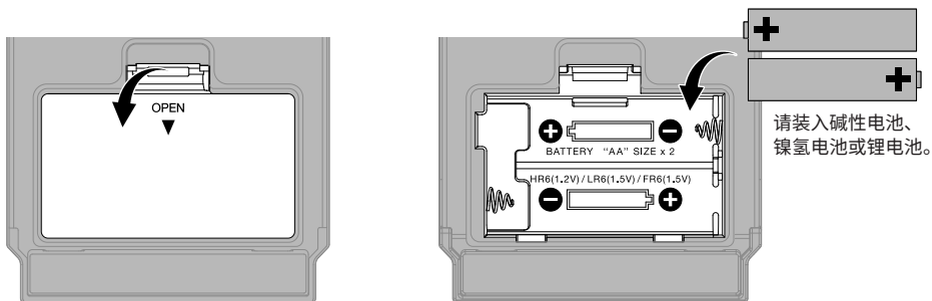
© 2024 ZOOM CORPORATION

未经许可，严禁将本说明书或其中的任何部分进行复制或再次印刷。

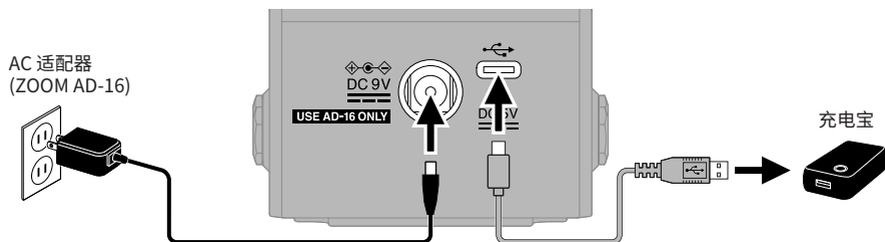
请将说明书放置于随手可取之处以便查阅。

本手册及产品技术指标如有更新恕不另行通知。

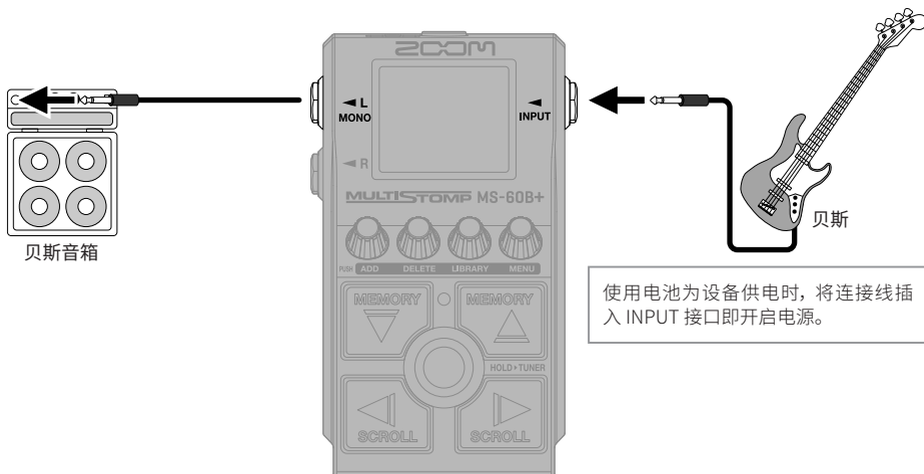
装入电池



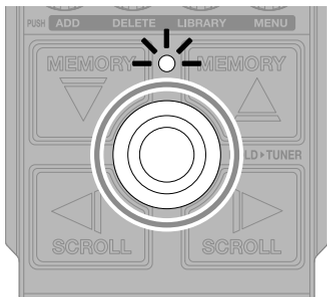
您同样可以通过专用 AC ad 适配器 (ZOOM AD-16) 或市售充电宝为设备供电。



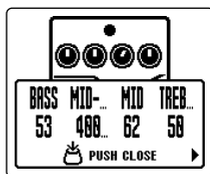
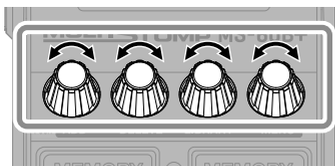
连接设备和开启电源



开启/关闭效果

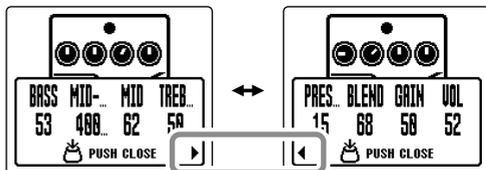
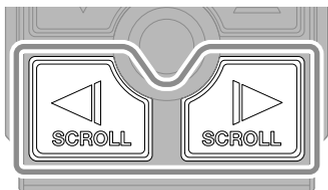


调节效果

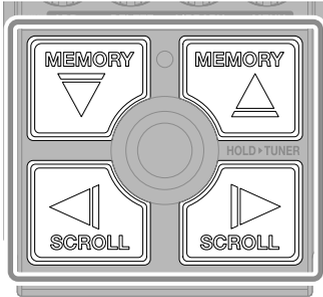
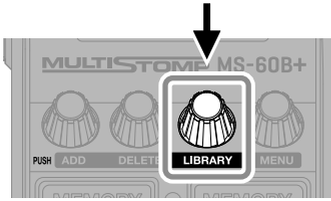


按下  将关闭参数界面。

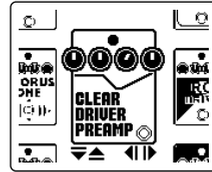
如果参数包含多个页面，屏幕将显示 ▶ / ◀。



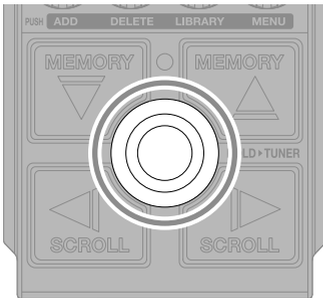
改变效果



选择所需效果

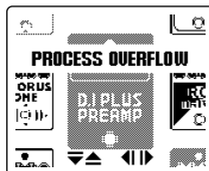


LIBRARY 界面



确认所选效果

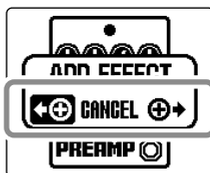
MS-60B+ 的效果链可以应用最多 6 种效果，但如果设备的信号处理性能超过其上限，屏幕将显示以下信息。此时，请改变效果链中的某一效果。



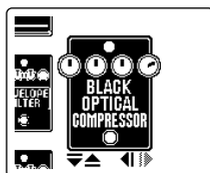
添加效果



选择所需效果



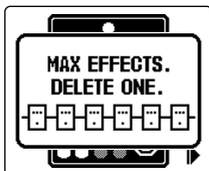
确认所选效果



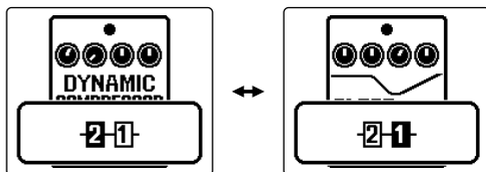
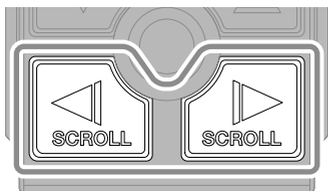
通过从音色库选择效果，您可以创建自己的专属音色。

MS-60B+的效果链可以任意指定 6 种效果。

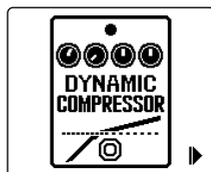
然而，如果所添加的效果导致设备的信号处理性能超过其上限，屏幕将显示以下信息。此时，请删除无需使用的效果。



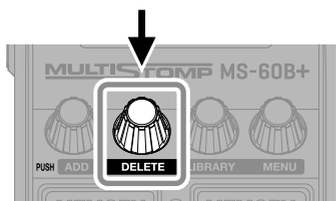
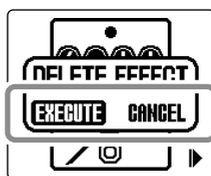
改变所显示的效果位置



删除效果



选择所需
删除的效果

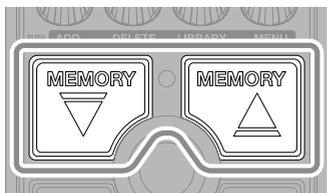
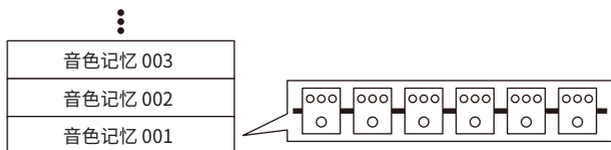


执行删除操作

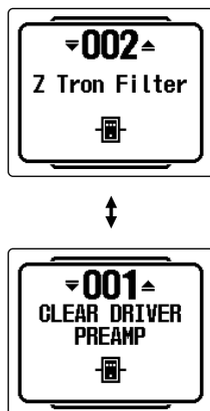


切换音色记忆

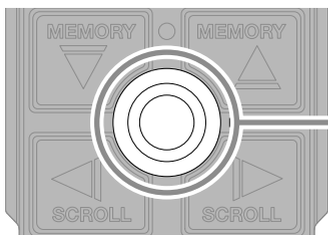
所应用效果的开启/关闭状态和相关参数设置储存于音色记忆中。MS-60B+ 的效果储存于音色记忆中并随之而调用。每个音色记忆可最多使用 6 种效果。



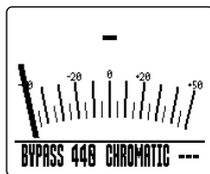
通过脚踏开关切换音色记忆，您可以使用不同音色，从而提升演绎表现力。



使用调音表



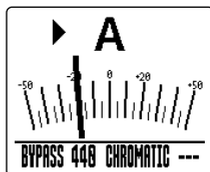
踩住脚踏开关



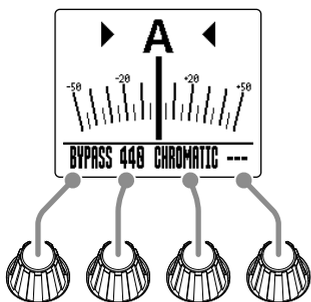
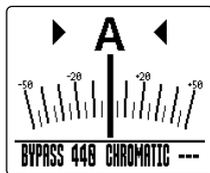
TUNER 界面

有些效果只能通过踩住脚踏开关进行开启，而当所选效果指定有此类特殊功能时，调音表不能使用。

- 请弹奏开放琴弦并为其调音。
- 最接近所弹奏琴弦的音符和其音准状态将显示于屏幕中。



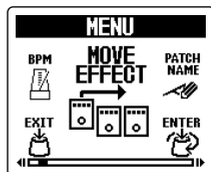
- 琴弦调节为其准音时，▶▶ 将同时显示。



您可以使用  改变调音表的设置。

输出声音	BYPASS / MUTE
标准音调	430 Hz - 450 Hz
调音表类型	您可以选择调音表类型。
降音调音	所有琴弦将比普通调音降低 1 (b 1)、2 (b 2) 或 3 (b 3) 个半音。

MENU 界面



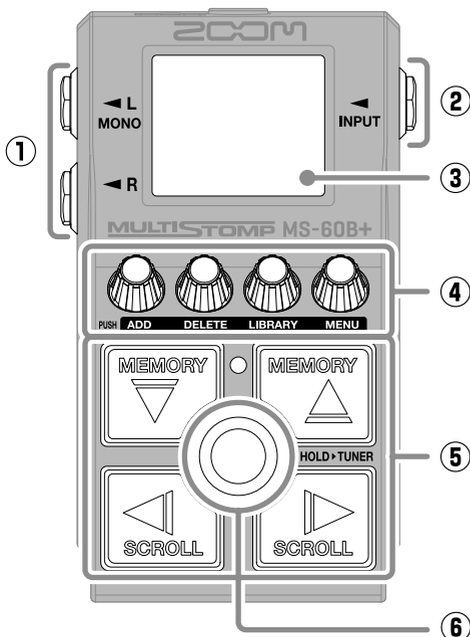
MENU 界面

	您可以为各音色记忆设置其 BPM，而所设置的速度可以用于同步延时时间。		开启/关闭预选择功能。
	改变效果的顺序。		屏幕显示 LIBRARY 界面（用于改变效果）时所输出的音频信号可以设置为仅所选效果或整个音色记忆。
	改变音色记忆的名称。		设置用于接收 USB MIDI 的通道。
	改变效果链中输出 R 通道信号的位置。		设置电池类型。
	您可以将所编辑的音色记忆恢复为最近一次选择时的状态或出厂默认设置。		设置屏幕背光亮度。
	复制音色记忆并将其储存于其他位置。		调节屏幕对比度。
	新建音色记忆。		开启/关闭 ECO 模式。
	删除音色记忆。		恢复出厂默认设置。
	调节整体音量。		查看固件版本。
	开启/关闭自动储存功能。		使用手机扫描二维码，您可以查看产品详情说明。

关于各功能的详细信息，请参阅使用说明书。

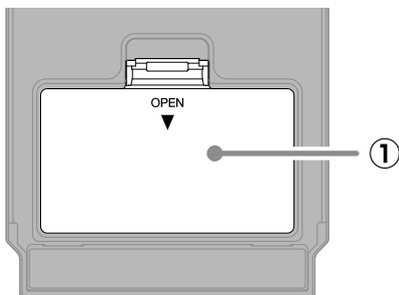
各单元的功能

■ 上面板



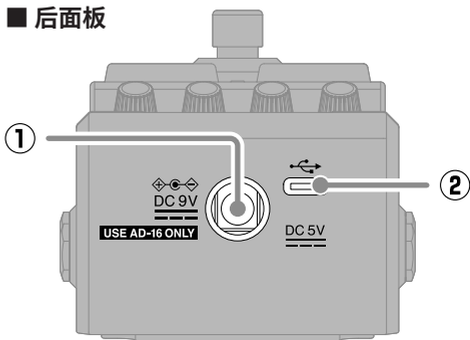
- ① **输出接口**
用于连接贝斯音箱或其他效果器。
- ② **输入接口**
用于连接贝斯。
- ③ **屏幕**
用于显示所选音色记忆以及其所应用的效果和参数数值。您还可以浏览其他相关信息。
- ④ **参数旋钮**
用于调节效果参数以及进行选项设置。
- ⑤ **方向按键**
用于选择音色记忆和效果。
您可以踩下方向按键进行操作。
- ⑥ **脚踏开关**
用于开启/关闭效果。
长按脚踏开关将开启调音表。

■ 底部



- ① **电池仓护盖**
装入或取出 5 号电池时，请打开电池仓护盖。

■ 后面板



- ① **DC 9V AC 适配器接口**
请将专用的 AC 适配器 (ZOOM AD-16) 连接于此。
- ② **C 型 USB 端口**
用于连接电脑或 iOS/iPadOS 设备。该端口支持 USB 总线供电。

疑难排查

不能开启设备电源

- 请检查电源连接。
- 如果您使用电池为设备供电，请将连接线插入 INPUT 接口。
- 如果 ON/OFF 指示灯闪烁且无法开机，请更新固件。

无声或音量过低

- 请检查设备连接。
- 请调节效果的电平。
- 请调节输出音量。
- 请勿将调音表的输出选项设置为“MUTE”。

噪音过大

- 请确认设备连接线是否存在问题。
- 请使用设备专用的 AC 适配器 (ZOOM AD-16)。

不能选择效果

- 如果设备的信号处理性能超过其上限，屏幕将会显示“PROCESS OVERFLOW”信息。显示“PROCESS OVERFLOW”信息的效果不会进行应用。
- 如果设备的信号处理性能超过其上限，屏幕将会显示“MAX EFFECTS. DELETE ONE.”信息。此时，请删除无需使用的效果。

本说明书中所提及的产品名称、注册商标和公司名称属于其各所有者。

iPadOS 是 Apple Inc 的商标或注册商标。

iOS 是 Cisco Systems, Inc. 的商标或注册商标且隶属于美国和其他国家并授权使用。

USB Type-C 是 USB Implementers Forum 的商标。

本说明书中提及的所有商标和注册商标仅用于功能或特性说明，而非侵犯其各所有者的版权。

本说明书中的屏幕截图可能和实际产品所显示的界面有所不同。



ZOOM CORPORATION

4-4-3 Kanda-surugadai, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0062 Japan

zoomcorp.com