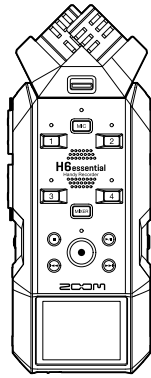


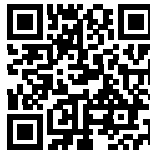
H6essential

Handy Recorder



快速入门

如需了解本产品的相关软件和详细说明，请查阅以下网站中的信息。



zoomcorp.com/help/h6essential

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。

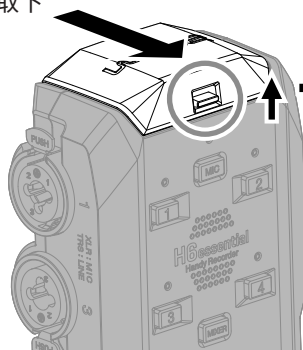
本手册及产品技术指标如有更新恕不另行通知。

本文件在灰度图像设备上无法正确显示。

安装 XY 话筒 (XYH-6e)

■ 取下话筒接口护盖

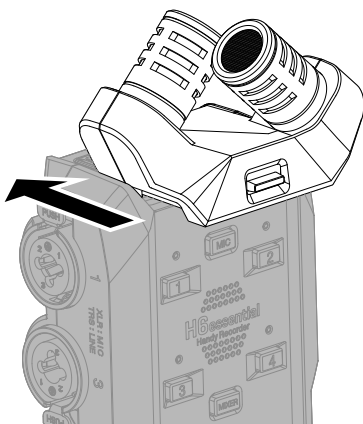
2 向箭头处滑动并取下话筒接口护盖。



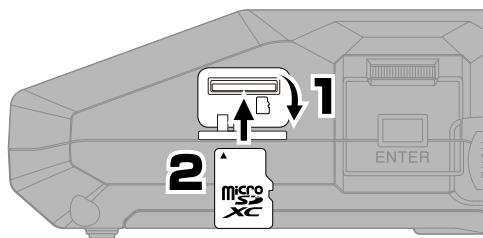
1 请按住话筒接口护盖卡扣。

■ 安装 XY 话筒 (XYH-6e)

请将话筒推入直至听到卡扣卡入的声响。



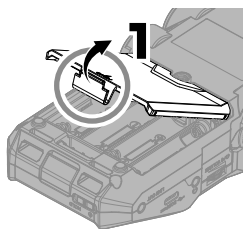
装入 microSD 卡



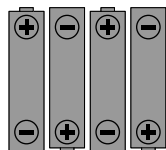
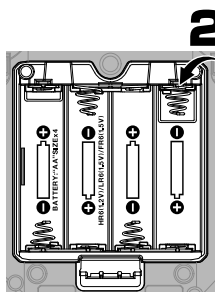
可兼容的存储卡：
microSDHC: 4 GB – 32 GB
microSDXC: 64 GB – 1 TB
建议您使用本设备可兼容的 microSD 卡。关于本设备可兼容的 microSD 卡的详细信息，请参阅 ZOOM 网站 (zoomcorp.com)。

- 请务必在装入或取出 microSD 卡前关闭设备电源。
- 如果您想取出 microSD 卡，请向内推入并使其稍稍弹出，然后便可取出。

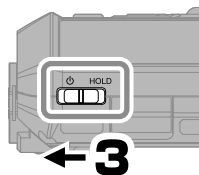
开启电源



请按住卡扣并打开
电池仓护盖。



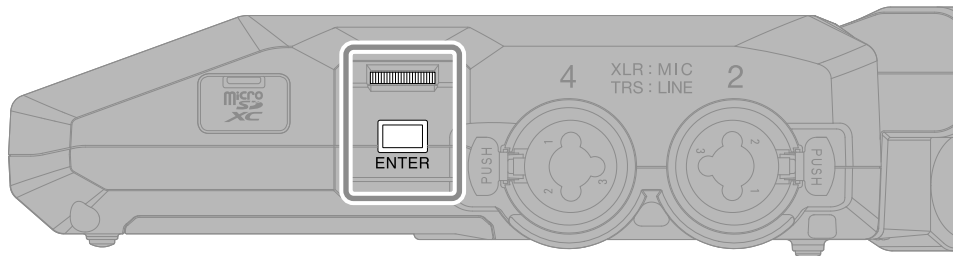
碱性电池、镍氢电池
或锂电池



您可以使用市售充电宝或专属 AC 适配器 (AD-17) 并通过 C 型端口 USB 连接线缆为设备供电。

首次开机时的相关设置

请使用  (选择) 和  (确认/执行) 并按屏幕指示进行操作。



设置辅助功能



设备配置为视障人士研发的辅助功能，包括语音向导和“哔哔”提示音。

设置语言



请按下  返回上一界面。

设置日期格式



您所设置的年月日顺序格式将应用于录音文件名。

设置日期和时间



请选择设置选项并进行确认。



请改变数值并进行确认。



所有设置完成后，请选择“OK”确认所设置的日期和时间。

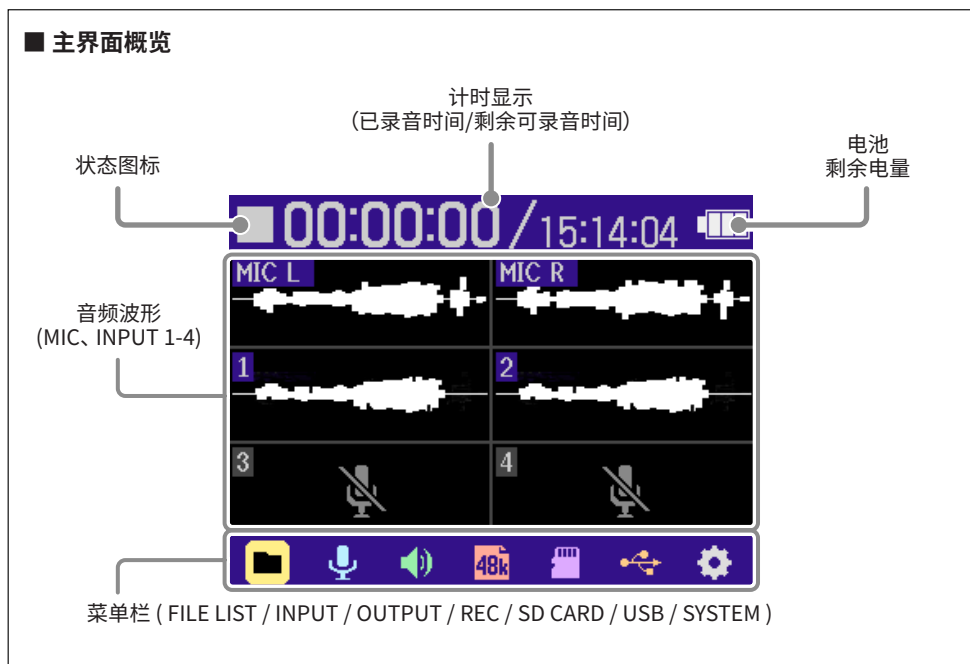
设置电池类型



全新购买或经由其他设备使用过的 microSD 卡建议您通过本设备执行 SD 卡检测操作。

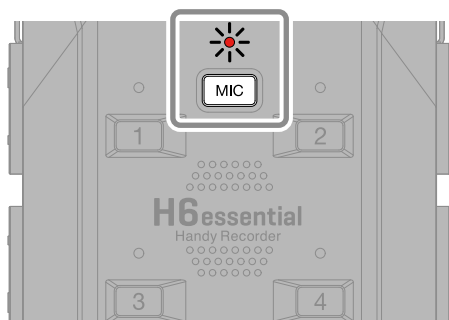


设置完成后，屏幕将显示主界面。



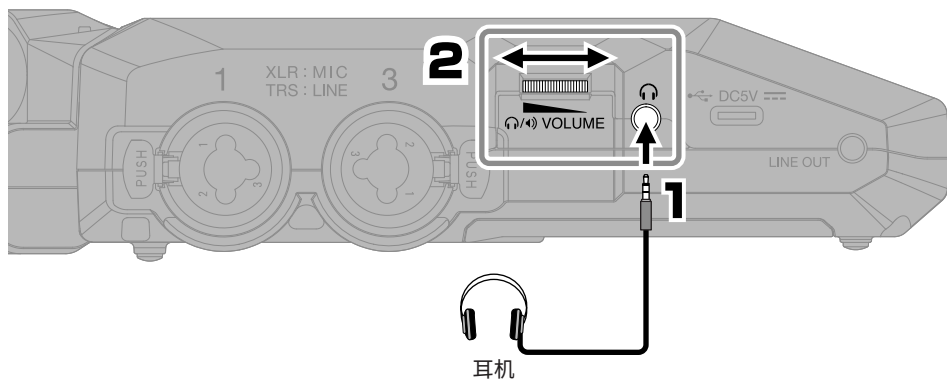
使用 XY 话筒进行录音的准备工作

■ 开启通道录音准备

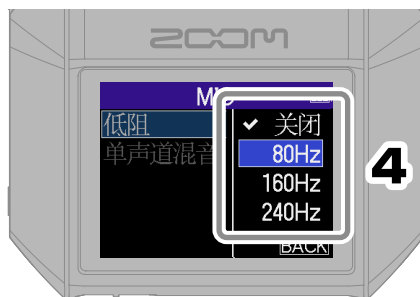
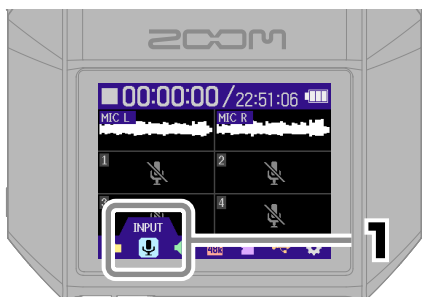



当您开启录音准备时，指示灯将亮起红色。

■ 连接耳机并调节音量



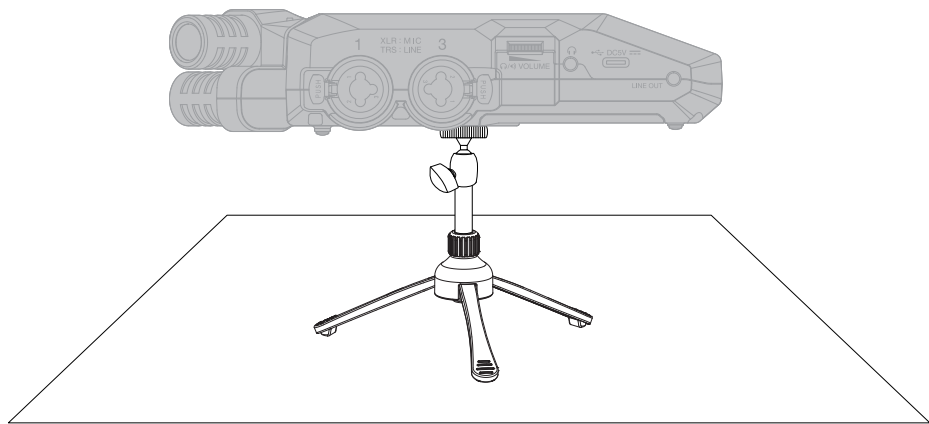
■ 减弱风声噪音和人声爆破音



按下  可以 (从大部分界面) 快速返回主界面。

■ 提升录音品质的技巧

如果您将 H6essential 直接放置在桌面上，录音效果和音色清晰度会受到声音反射的影响。建议您将设备安装在三脚架上，从而使其远离桌面。将手巾等平铺在桌面上同样可以有效减弱声音反射。



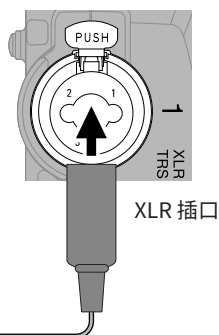
通过输入 1-4 进行录音的准备工作

■ 连接动圈话筒/电容话筒

动圈话筒

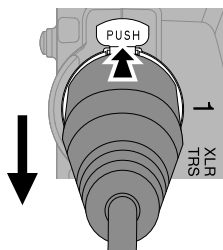


电容话筒



请为连接电容话筒的输入通道开启幻象电源。

断开 XLR 插口的连接时，请按住接口的 **PUSH** 锁扣并同时将其拔出。



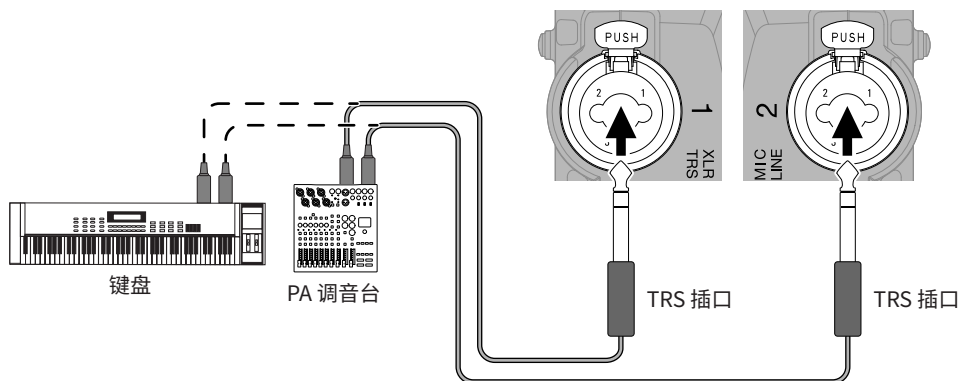
■ 连接无线话筒

如果无线接收器的输出端配置小三芯插口，您另需使用 XLR 转换插口。



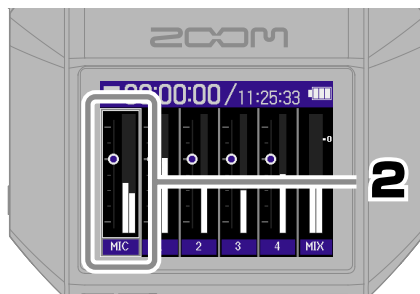
■ 连接调音台和其他线路电平设备

请使用配置 TRS 插口的连接线或通过 TRS 转换插口连接 H6essential 和其他设备。

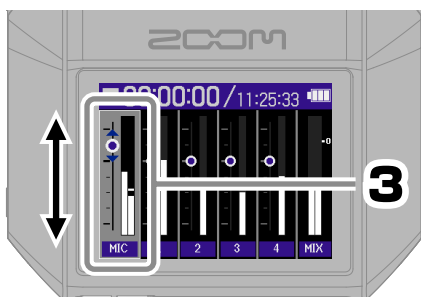


开启立体声链接时，音轨数据将录制为立体声文件，即奇数编号音轨为左声道，偶数编号音轨为右声道。

■ 调节监听混音



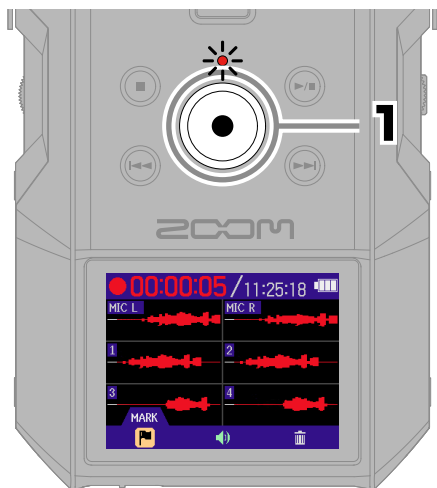
请选择音轨并进行确认。



请调节混音平衡并进行确认。

请按下 **MIXER** 返回主界面。

录音



开启录音且指示灯亮起红色。






录音停止。

将  HOLD 切换至 HOLD 可以避免录音过程中的误操作。

■ 录音界面的相关操作



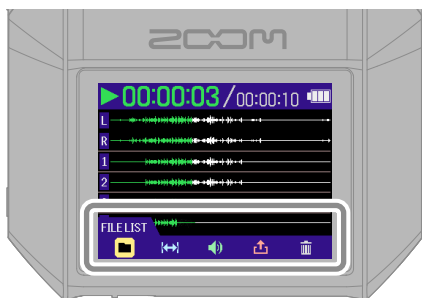
 MARK	您可以为播放时的 CUE 点添加标记。
 OUTPUT	您可以设置线路输出电平。
 TRASH	您可以停止录音并将文件移至垃圾箱。





播放录音



开启播放。

■ 播放界面的相关操作



 FILE LIST	您可以打开 FILE LIST 界面。
 AB REPEAT	您可以重复播放音频文件中指定的部分 (A-B)。
 OUTPUT	您可以设置线路输出电平。您同样可以应用音量标准化和设置播放速度。
 EXPORT	您可以转换和导出文件。
 TRASH	您可以将文件移至垃圾箱。

获取在线帮助 (2D code)

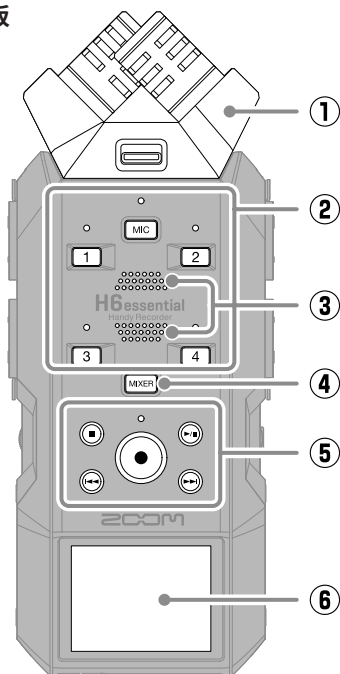
在“系统”菜单选择“帮助”将使屏幕显示二维码。
使用智能手机扫描二维码，您可以查看产品详情说明。



zoomcorp.com/help/h6essential

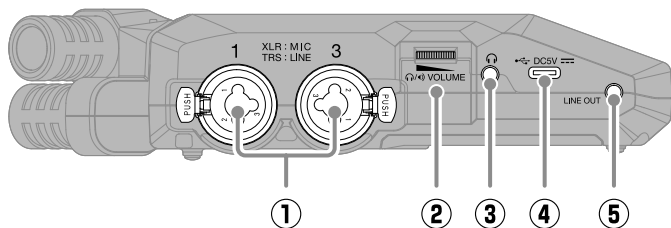
各单元的功能

■ 上面板



- ① **话筒 (XY 话筒)**
配置一对交叉指向性话筒音头的 XY 立体声话筒不仅可以为您捕捉真实的三维空间效果, 而且可以还原自然的声场深度和广度。
- ② **音轨按键/状态指示灯**
当您按下音轨指示灯, 其状态指示灯将亮起红色, 即开启录音准备。
- ③ **扬声器**
您所播放的音频将通过扬声器进行扩声。
- ④ **MIXER 按键**
您可以打开调音台界面。
- ⑤ **传输按键**
STOP 按键: 停止录音或播放。
PLAY/PAUSE 按键: 开启/暂停播放。
REC 按键/指示灯: 开启录音。录音过程中, 指示灯将亮起。
REW 按键: 按下该按键将移至上一文件。长按该按键将进行快退。
FF 按键: 按下该按键将移至下一文件。长按该按键将进行快进。
- ⑥ **屏幕**
屏幕将为您显示各种信息。

■ 左侧面板



① INPUT 1、INPUT 3 接口

XLR 和 TRS 复合接口用于连接话筒和乐器。

② VOLUME 转轮

用于调节扬声器和耳机的输出音量。

③ 耳机接口

您可以通过耳机聆听所播放的音频。

④ USB 端口 (Type-C)

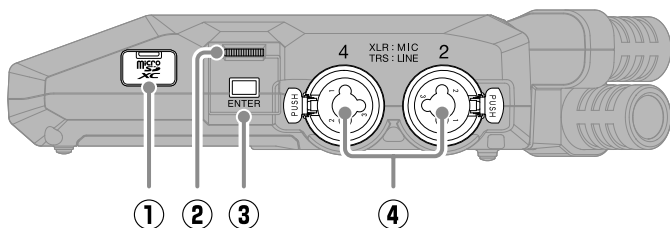
通过连接电脑、智能手机或平板电脑，您可以使用文件传输和音频接口功能。

该端口支持 USB 总线供电。请使用支持数据传输的 USB 连接线。

⑤ LINE OUT 接口

将音频信号输出于所连接的设备。

■ 右侧面板



① microSD 卡插槽

请将 microSD 卡插入于此。

② 选项选择转轮

用于选择菜单选项。

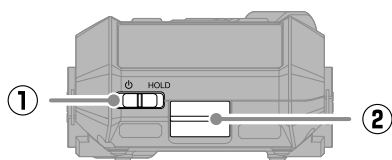
③ ENTER 按键

用于确认所选的菜单选项。

④ INPUT 2、INPUT 4 接口

XLR 和 TRS 复合接口用于连接话筒和乐器。

■ 底部



① POWER/HOLD 开关

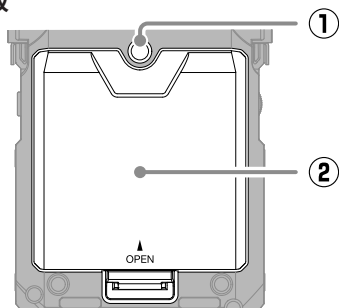
用于开启/关闭电源及锁定按键操作。

② REMOTE 接口

用于连接 ZOOM BTA-1 或其他专属适配器。

您可以通过智能手机/平板电脑中的 H6essential Control 应用软件无线操控本设备。

■ 后面板



① 三脚架安装孔

您可以将三脚架安装于此。

② 电池仓护盖

装入和取出 5 号电池时，请打开电池仓护盖。

疑难排查

无声或音量过低

- 请检查耳机和 LINE OUT 连接。
- 请检查是否将耳机音量和线路输出电平调节过低。
- 请检查话筒的指向或所连接设备的音量设置。
- 请检查调音台设置。

监听音色失真

- 请使用  调节音量。

屏幕显示“MIC INPUT OVERLOAD!”或“INPUT 1 (2/3/4) OVERLOAD!”信息

- 输入音频的电平过高。请远离话筒和声源的距离。
- 风声同样会导致输入音频的电平过高。如果在户外录音时风声较大且直接吹向话筒，或者在录音时将话筒靠近说话者的嘴边时，建议您开启低阻，从而减弱噪音。

不能录音

- 请确认 microSD 卡的剩余可存储空间。
- 请确认将 microSD 卡正确装入卡槽中。

录音断断续续

- 请检测 microSD 卡的性能。
详细信息请参阅使用说明书。
- 请使用 H6essential 格式化 microSD 卡。
- 建议您使用本设备可兼容的 microSD 卡。
关于本设备可兼容的 microSD 卡的详细信息，请参阅 ZOOM 网站 (zoomcorp.com)。

连接电脑时未被其所识别

- 请使用支持数据传输的 USB 连接线。

日期和时间频繁重置

- 如果设备长时间未使用 AC 适配器或电池进行供电，所储存的日期和时间设置将重置。
如果设备开机时显示设置日期/时间界面，请再次进行设置。

不能进行设备操作

- 请勿将  切换至 HOLD。

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。

microSDXC 标识是 SD-3C LLC 的商标。

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。

CD、唱片、磁带、现场演绎、视频作品及广播等授权素材的录音仅用于个人使用。未经版权所有人允许而将录音用于其他用途将视作侵权行为。ZOOM CORPORATION 对于侵权行为不承担任何责任。

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®

ZOOM CORPORATION

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

zoomcorp.com