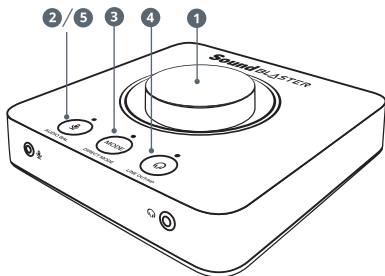


# SoundBLASTER® X3

## 按钮功能与 LED 指示灯



### 1 音量控制旋钮



向左 / 向右旋转旋钮可减小 / 增大播放、麦克风或音频平衡的音量。按住可启动蓝牙配对\*。

\* 蓝牙连接仅限于在智能设备上的设备控制，无法通过蓝牙获取音频流进行播放。

蓝色	播放音量
红色	麦克风音量
绿色 / 青色 / 橘色	音频平衡
白色	蓝牙低功耗 (BLE) 连接

### 2 麦克风控制按钮



按一次切换到麦克风控制。使用音量控制旋钮控制麦克风输入音量。按一次音量控制旋钮可将麦克风静音。

按住可启用 / 禁用音频平衡功能。

LED 熄灭	麦克风输入 / 监听音量 - 关闭
红色	麦克风输入 / 监听音量 - 打开
绿色	音频平衡 - 打开

### 3 模式按钮



DIRECT MODE

按下按钮循环显示EQ模式。用户可通过按模式按钮从三种不同的EQ模式中进行切换。

用户还可定制且在Sound Blaster Command软件上将自己的EQ分配给任一EQ模式以更好地满足自己的偏好。

LED 熄灭

EQ - 关闭

白色

模式1 - 音乐

紫色

模式2 - 电影

蓝色

模式3 - 脚步声增强

橘色

直接播放模式 (按住可启)

### 4 耳机按钮



LINE OUT/HP

按住可在线性输出 (扬声器) 和耳机输出之间切换。

LED 熄灭

线性输出 (扬声器)

### 5 音频平衡功能



AUDIO BAL

按住麦克风控制按钮可启用 / 禁用音频平衡。顺时针旋转旋钮可聆听线性输出 (扬声器) 的声音, 同时降低SPDIF接口输出的音量。逆时针转动旋钮可聆听SPDIF接口输出的声音, 同时降低线性输出 (扬声器) 的音量。然后, 按一下音量控制旋钮重置平衡。

绿色

音频平衡 - 打开

橘色

音源 - SPDIF接口

青色

音源 - 线性输出 (扬声器)