

GO link 2 用户手册_Ver1.0.0



GO link 2

用户手册

感谢您选择 GO 系列的 GO link 2。GO link 2 是一款便携 Hi-Res USB "小尾巴" 解码耳放。

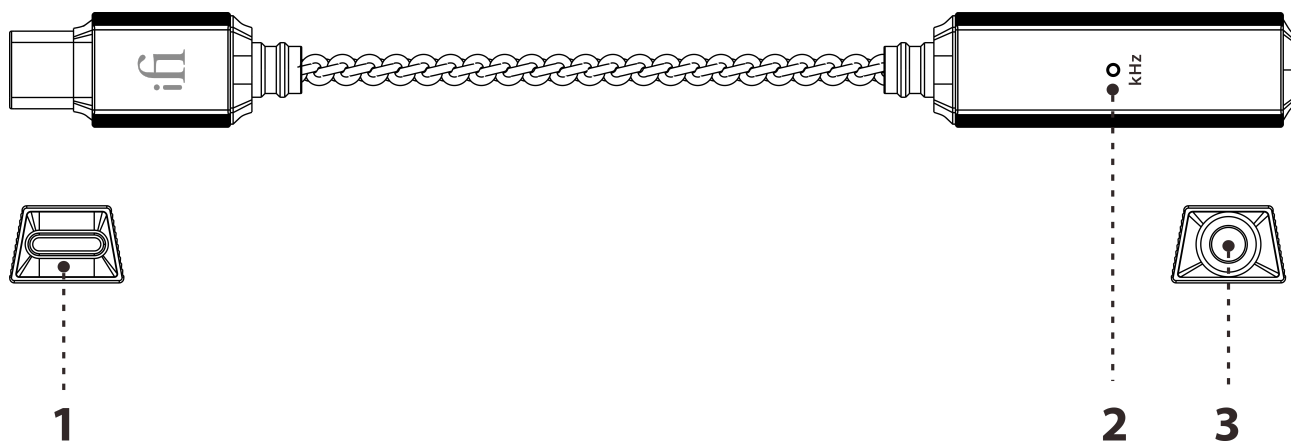
出色音质，轻松享有。

使用 GO link 2，即刻将您的手机、笔记本电脑或 PC 升级为高清音乐播放器。它比以往的同类产品更小巧、轻便，可轻松连接至任何 USB 音源设备。只需插入耳机，无论身处何地，都能享受录音室级别的音质。

特征：

- 提升所有采用 USB 输出的设备搭配耳机后的音质
- 体积减小 8%，随时随地轻松享受发烧级音质
- Hi-Res ESS DAC，支持高达 32bit/384kHz 的 PCM 及原生 DSD256 格式音频文件播放
- 动态范围增强技术，可额外提升高达 6dB 的动态
- S-平衡输出可将串扰减半，实现更纯净的播放效果
- 总谐波失真补偿技术，可降低 62% 的失真
- 通过 iFi Nexis App 可进行滤波器设置

- 精密铣削铝合金机身，重量减轻 $\geq 15\%$
- 采用镀银铜导体双绞线，确保信号纯净传输



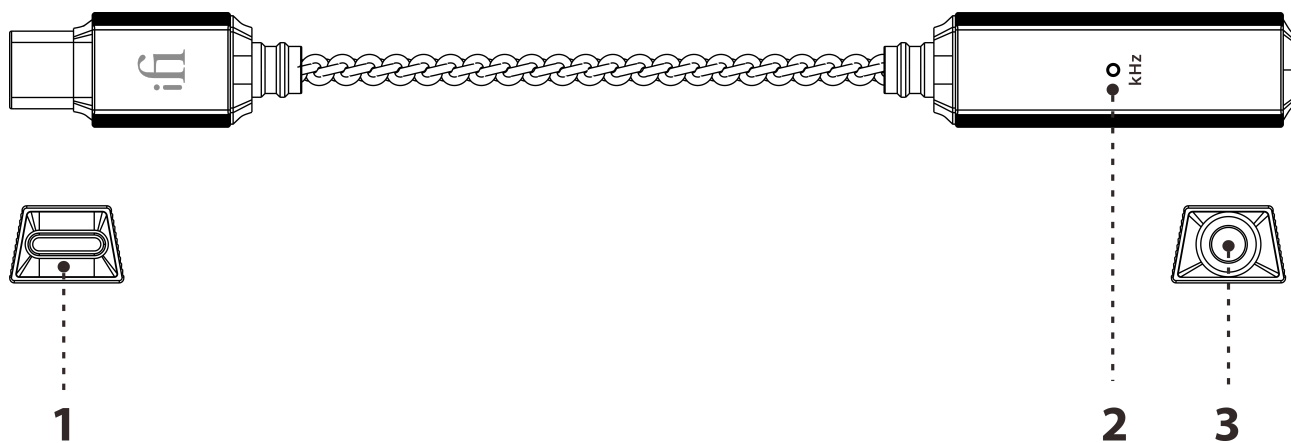
内容

1. USB-C 公头
2. 音频格式LED (kHz)
3. S-平衡* 3.5mm 耳机输出

注意事项

长时间高温

规格:



1.USB-C 公头

插入适用音源设备（例如电脑/笔记本电脑/平板电脑/手机等）的 USB 端口，用于音频传输和供电。

2.音频格式LED (kHz)

LED 的颜色，表示 GO link 2 从音源设备接收到的音频格式和采样频率。

LED	模式
绿	PCM 44.1/48/88.2/96kHz
黄	PCM 176.4/192/352.8/384kHz
青	DSD 64/128
蓝	DSD 256

3. S-平衡* 3.5mm 耳机输出

连接 3.5mm 单端或平衡耳机。

提示: iFi 独有的S-平衡技术可以兼容单端和平衡耳机，并提供更好的表现。

提示：使用音乐播放 APP 时，请留意 APP 在独占模式下是否能够通过数字滑块或手机按键调节音量。若音量可调节，请先尽可能调低音量再开启独占模式，以免损伤听力或设备；开启独占模式后，请缓慢将音量调至理想水平，以获得舒适的聆听体验。若此时音量无法调节，建议您不要开启独占模式。

使用 Tidal 等 APP 时，建议将“标准化音量”设置为关闭。

注意事项

1. 避免在极端高温、低温及潮湿环境下保存及使用。
2. 避免掉落，或将 **GO link 2** 压碎及挤压变形。

长时间高温

在正常使用过程中，GO link 2 温度可能会变得温热，这是正常现象，请不必担心。

规格:

输入：	USB-C
Hi-Res音频支持：	DSD 256 / 11.3MHz ; PCM 384kHz
DAC：	无损解码 DSD & DXD , ESS 芯片组
耳机输出：	S-平衡 * 3.5mm
输出功率 (RMS)：	$\geq 1.59V/79mW @ 32 \Omega$; $\geq 2V/14mW @ 300 \Omega$
输出阻抗：	$< 0.4 \Omega$
信噪比：	$\geq 125dBA (2.05V)$
动态范围：	$\geq 125dBA @ 0dBFS$
THD + N：	$\leq 0.0015\% (1.27V @ 32 \Omega)$
频率响应：	10-80kHz (-0.5dB)
功耗：	
空闲	~ 0.2W
满载	~ 1.0W
尺寸：	135(+10/-5) x 12 x 7.6mm
净重：	7.8 克
保修期：	12 个月

*单端兼容平衡。

**规格如有更改，恕不另行通知。