



CMIIT ID: 2023DJ6498



R 210-192665



Li-ion



Product: Bluetooth Headphone

Model Name: FI-UX3DPL

FCC ID: 2AX2R-UX3000

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

UX3000

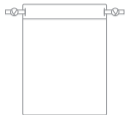
使用说明书



final



耳机本体



专用袋



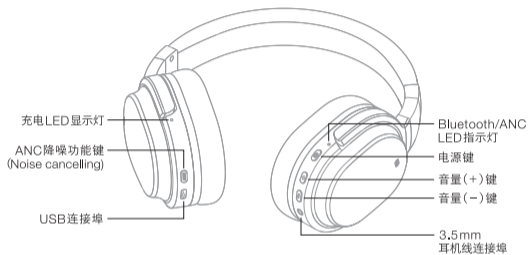
使用说明书
(附保证书)



C型USB
充电电线

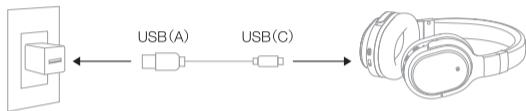


3.5mm 耳机线



充电方式

将附属的充电电线 USB-C 型接头与耳机上的 USB 插槽接上，再将电线另一端的 USB-A 型接头与含 USB-A 型插槽的充电器或转换器连接后，即可为充电盒内的电池进行充电。充电中耳机上的红色 LED 指示灯会亮起，充电完后会切换成蓝色 LED 指示灯。



启动耳机

电源键长按约 3 秒直到「Power On」的语音提示响起后，耳机本体电源开启。
耳机启动后耳机上的 Bluetooth/ANC 蓝色 LED 指示灯会持续闪烁。

※电源开启状态下 Noise cancelling 机能开启时 LED 指示灯会以蓝色及绿色交互闪烁显示。

关闭耳机

长按电源键约 5 秒直到「Power Off」的提示语音响起后，耳机本体的电源关闭。
耳机电源关闭后耳机上的 Bluetooth/ANC 红色 LED 指示灯会亮起，随后即熄灯。

降噪功能启动时

长按 ANC 降噪功能键约 2 秒直到「Noise Cancelling」的提示语音播放后，降噪功能会被开启。降噪功能开启后 Bluetooth/ANC 的绿色 LED 指示灯随即亮起。

※电源开启状态下，降噪功能开启时 LED 指示灯会以蓝色和绿色交互闪烁显示。

※本体电源关闭的状态下降噪功能仍能独立使用。

降噪功能使用中会持续消耗本体的电源，因此不使用时请务必将机能关闭。

※本体电源关闭的状态下降噪功能开启/关闭的时候「Noise Cancelling」「OFF」的提示语音不会被播放。Bluetooth/ANC 的绿色 LED 指示灯亮起的时候为开启状态，熄灭的时候为关闭状态。

降噪功能停用时

长按 ANC 降噪功能键约 2 秒直到「OFF」的提示语音播放后，降噪功能会被关闭。降噪功能关闭 Bluetooth/ANC 的绿色 LED 指示灯亦会随即熄灭。

※本体电源关闭的状态下降噪功能仍能独立使用。

因此在使用中会消耗本体的电源，不使用时请务必将机能关闭。

※本体电源关闭的状态下降噪功能开启/关闭的时候「Noise Cancelling」「OFF」的提示语音不会被播放。Bluetooth/ANC 的绿色 LED 指示灯亮起的时候为开启状态，熄灭的时候则为关闭状态。

进行连线配对

手边的智能手机或其它待连线机器在初次连线状况下需要连线配对。下次当耳机电源启动时，耳机会自动与先前已配对的机器自动进行连线。



初次使用本机时：

1. 长按电源键约 3 秒直到「Power On」的语音提示响起后，电源随即被启动，自动切换到配对模式此时 Bluetooth/ANC 的 LED 指示灯会以红色及蓝色交互闪烁显示。
2. 开启智慧型手机或待接机器的蓝牙功能，从选单中选取「UX3000」的名称选项。待接机器画面中显示「UX3000 已连线」表示配对成功。

重置连线配对时·向第 2 台机器进行连线配对的情况：

1. 电源关闭的状态下长按电源键约 5 秒直到听到「Power On」「Pairing」的 2 种语音提示响起后进入配对模式，此时 Bluetooth/ANC 的 LED 指示灯会以红色及蓝色交互闪烁显示。
2. 开启智能手机或待接机器的蓝牙功能，从选单中选取「UX3000」的名称选项。待接机器画面中显示「UX3000 已连线」表示配对成功。

※新的装置在配对设定进行前，请先将已配对成功装置的连线断开或将已配对成功的装置上蓝牙功能先关闭。

重置方法

请照以下方式重置耳机本体。成功重置后，请再次尝试进行连线配对。

1. 电源启动的状态下对音量键(+)及音量键(-)同时持续长按约2秒左右直到 Bluetooth/ANC 的紫色LED指示灯闪烁2次，电子提示音也2次作响。
2. 之后耳机会自动切换成配对模式，Bluetooth/ANC的LED指示灯会以红色及蓝色交互闪烁显示，表示重置已经完成。

※尝试重置后问题仍没有办法改善时，请再尝试下面的方法。

1. 将附属的3.5mm耳机线插入耳机本体的3.5mm音源插座即可让耳机本体的电源强制断电。
2. 之后，将3.5mm耳机线从耳机本体拔出，重新开启耳机电源并确认耳机功能。

关于有线连结

将附属的3.5mm有线耳机线由耳机本体的3.5mm有线耳机插孔插入后，也可以当有线耳机来使用。3.5mm有线耳机插孔与耳机线连接后，本机电源会自动关闭，耳机本体的各种操作键机能将失效，请由播放器端进行操作。

※有线耳机的状态下仍可以使用降噪功能。因为耳机电源是关闭的状态，降噪功能ON/OFF切换时「Noise Cancelling」「OFF」的提示语音不会播放。Bluetooth/ANC的绿色LED指示灯亮起的时候为开启状态，熄灭的时候则为关闭状态。

其它的操作

音乐	播放	按压电源键1次
	暂停	按压电源键1次
	下一曲	按音量(+)键约2秒
	上一曲	按音量(-)键约2秒
来电	来电通话	按压电源键1次
	通话结束	按压电源键1次
	来电拒接	按压电源键约1秒
音乐/来电共通	音量调大	按音量(+)键
	音量调小	按音量(-)键
Siri/ Google语音助理	启动	按压电源键2次※1

※1: 因连线机种而异，有可能不支援该项功能。

※连接耳机线使用情况下功能键操作无效。

注意事项

- 长时间过大音量下使用，有可能会造成永久性的听觉受损。80 dB(A) 的音量使用情况下建议每周不要超过 40 小时，89 dB(A) 的音量使用情况下建议每周不要超过 5 小时。
- 为了防范电磁波所造成的影响，请不要在电子仪器使用禁止区域使用。
- 心律调节器等电子医疗仪器佩戴使用中的人，使用本产品前请先与医生讨论及确认。
- 本产品体积较小，为了防范对儿童可能造成的危险，请保管于儿童无法触及的地方。
- 请避免让产品承受强力的冲击或不当外力的负荷。被认定为不正常使用下所产生的损坏，产品将丧失保修。为了避免破损，请将耳机妥善保存于充电盒内规划的位置中。
- 请不要分解本产品，以避免因电路故障所引起的火灾或触电问题。
- 请注意不要让产品受潮或沾到水及液体，以避免短路或故障的发生。
- 请不要尝试自行修理本产品。修理不当的情况下，有可能造成产品保修失效。
- 在驾驶自行车、汽机车等交通工具时，绝对避免同时使用耳机产品，以防范造成交通方面等相关事故发生的严重后果。即使在非驾驶的情况下，也请不要在听不到周围环境声音而容易导致危险的地方使用，如平交道或十字路口等。
- 为了避免造成产品的故障，请不要将产品保存于阳光直射，湿气重或尘埃多的环境下。
- 头戴式耳机时请避免刻意将耳机外壳从耳朵上提起撑开，或从两侧挤压外壳。如此的举动可能导致耳机内部产生突然的压力变化并造成耳机故障，此外对耳朵施予不必要的压力也有相对的危险性。
- 同时戴着耳环等耳朵上的装饰品使用耳机，有可能会造成耳朵受伤。此外也可能影响到耳机性能，甚至有可能造成耳机的损坏。

简易状况对应指南

状况	原因	对应方式
耳机电源无法开启	(产品购入第一次使用时) 产品内含电量不足	内藏电池的产品，为了能确保海外运输上的安全性，基于法条规定，不能在满电的状态下进行运送。为此，在开封产品时，产品内电池电量有可能会低于产品作动所需。使用前如果先将产品充满电后再使用，有可能让该问题得以解决。关于充电方式，请参阅使用说明书第 4 页的「充电方式」内容。
	电源键按压时间不足	请长按电源键直到电源开启为止。关于电源开启方法请参阅使用说明书第 5 页的「启动耳机」。
	降噪功能没有关闭	本产品的降噪功能可以独立使用，即使将耳机电源关闭，降噪功能仍然不会被关上。因此在不注意的情况下有可能将电池的电量消耗殆尽。充电后，长按电源键，请确认电源是否开启。另外将降噪功能开启使用完毕后，不止要关上电源也要记得将降噪功能一并关闭。
是否接上 3.5mm 耳机线		将附属的 3.5mm 有线耳机线由耳机本体的 3.5mm 有线耳机插孔插入后，也可以当有线耳机来使用。3.5mm 有线耳机插孔与耳机线连接后，本机电源会自动关闭。要以无线耳机机能来使用时，请将耳机线移除。

状况	原因	对应方式
耳机电源无法关闭	操作错误所引发的故障情况	耳机线连接使用时，耳机的电源会被强制关闭。因此，请将3.5mm耳机线与耳机连线后，只能凭借Bluetooth/ANC的LED指示灯完全熄或ANC开启时所显示的绿色LED指示灯亮起等变化确认后，耳机线从耳机移除状态下，确认电源是否能开启及关闭。上述的做法仍无法改善的话，请试这进行重置设定，或许能得到改善。关于重置设定的方法，请参阅使用说明书第8页「重置方法」的内容。
	电源键按压时间不足	请长按电源键直到电源关闭为止。关于电源关闭方法请参阅使用说明书第5页的「关闭耳机」。
	降噪功能无法关闭	本产品的降噪功能设计上是可以独立运作的，因此关闭耳机电源也无法同时关闭降噪功能。Bluetooth/ANC的绿色LED指示灯亮起时，表示降噪功能是开启的状态，ANC键长按约2秒后可以将降噪功能关闭。
需长时间才能完成充电的情况下	充电时所使用的USB变电器功率低弱	当利用PC等的USB连接埠进行充电时、有可能因为输出电量功率不足，而拉长了产品充电所需时间。因此，在对本产品进行充电时，请选用5V/1A规格的USB变电器。

状况	原因	对应方式
耳机无法正常被搜寻 / 无法连线配对	耳机无法连线配对	有可能经由重置设定使问题得以改善。关于重置设定的方法，请参阅使用说明书第8页「重置方法」的内容。
	(经过一次连线配对后)与先前成功连线配对的机器自行连线	请将机器中先前成功连线配对的资料消除后，再度进行连线配对。
音乐播放中讯号接收不良	受到外在因素的干扰，导致影响收讯品质	本机的蓝牙通信设定所使用的频道是2.4GHz。该频道广为Wi-Fi及许多无线产品使用，可能造成频中各机器讯号间相互的干扰。2.4GHz频道无法穿透水分，会因湿度或雨天等情形下受到影响，另外人体中也富含水分，信号接受能力也会因人而异。再者讯号接收也仰赖智能手机等机器的晶片性能。因此，在自家环境下，可以尝试将周围未使用的Wi-Fi / 蓝牙等设定关闭。在外出的情况下，将包中的智能手机移动到胸前的口袋等位置，可能经由缩短机器间的距离，而改善收讯的情况。
麦克风无法使用	跟耳机线搭配使用时	3.5mm有线耳机插孔与耳机线连接后，本机电源会自动关闭，麦克风将无法使用。想使用本产品的麦克风功能时，请移除耳机线，开启电源与智能手机等机器配对后得已使用。

头戴及耳罩上附着污垢及脏污的情况下，请使用柔软干净的布品进行擦拭。

敝社产品的保修期自购买日起一年内有效。保修期内将按照敝社的保修条款提供维修服务。保修对象仅对该产品的购买国家有效。如果您对本产品有任何疑问或寻求售后服务时，请向购买店家或代理商进行咨询。

1. 商品在保修期内，且遵守使用说明，仍产生故障，敝社将免费提供维修服务。
2. 商品在保修期内，但出现以下情况，敝社将酌情收取维修费用：
 - (1) 无法出示保证书中记载之必要凭证资料时。
 - (2) 敝社及敝社所认可特定机关以外的第三方或是客人自身所进行的改造、分解、修理等情况。
 - (3) 商品在使用过程中受到强烈的外力冲击、进水等情况。故障因受到不合理外力而致使断裂的状况。
 - (4) 火灾、地震、风水灾害、落雷等自然灾害而造成的故障。
 - (5) 表面痕迹清除、单独腔体维修。
3. 本公司对因使用本产品所造成的任何损害概不负责。任何状况之下，承担的损害赔偿金的最高金额是相当于客人购买本产品的价格。

请由 final 官方网页「CONTACT」页面的连系栏与客服提出咨询内容。
<https://final-inc.com>

制造商：final Inc.

※因为有规格更动的可能性，最新版本的使用说明书请扫描此二维码。



<https://final-inc.com/pages/lang-download-ux3000>