

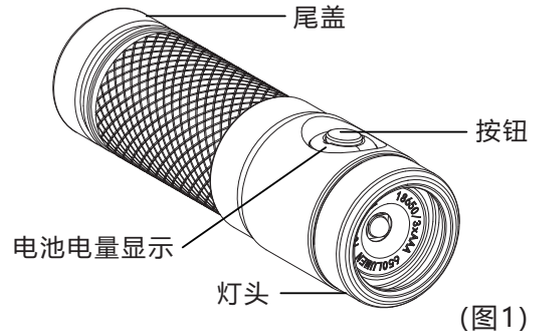
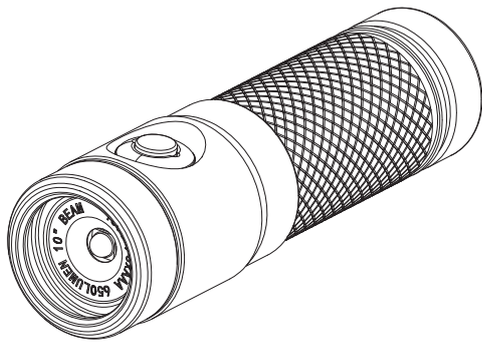
FIT PRO LED650W

目录

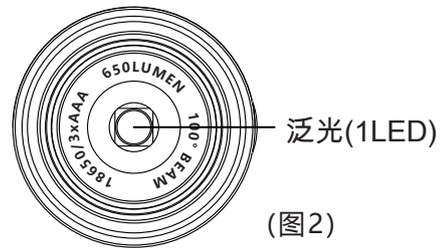
- 1、产品规格
- 2、操作说明
- 3、产品保固

1、产品规格

1.1 产品规格



(图1)



(图2)

请在使用前认真阅读此说明书

1.2 功能参数

LED规格	1psc XM-L2 U2
LED色温	6000k-6500k
照射角度	100度
使用电池	1节18650锂电池或者3节7号AAA电池组
亮度	650 流明 (使用1节18650锂电池) 350 流明 (使用3节7号AAA电池组)
防水深度	100m/330ft
功能模式	高亮 (100%)、中亮 (50%)、低亮 (25%) SOS、爆闪
点亮时间	最高亮度为120分钟
LED寿命	50000小时
材质	航空级铝材
氧化	阳极硬氧化
尺寸	31(D)x114.8(L)mm
重量	使用1节18650锂电池, 陆地165g, 水下80g
特殊功能	电池反接保护功能、低电报警、 低电保护、温度保护

1.2 包装部分 (图3)



2、操作说明

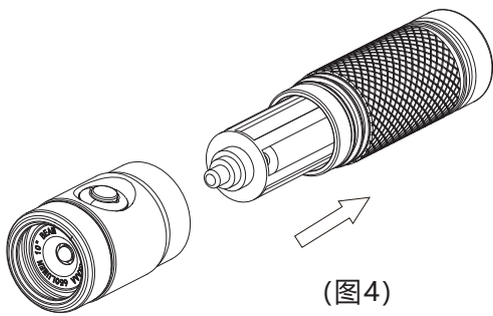
2.1 电池安装

2.1.1 按逆时针方向旋开备用灯尾盖。

2.1.2 将3节AAA电池装入电池夹(或者将1节18650锂电池装入电池筒内), 注意电池正负极方向, 把电池夹(电池筒)正确装入尾盖。(图4)

2.1.3 再将尾盖按顺时针方向旋回灯身。

★注意: 尾盖一定要旋到位, 以免出现漏水情况。



(图4)

2.2 备用灯开启/关闭

2.2.1 开启：短按灯头上的按钮，备用灯将开启默认白光聚光(100%)。

2.2.2 关闭：任何模式下，按备用灯灯头上的按钮(时间大约2秒)，备用灯关闭。

2.3 亮度切换：

白光模式下：短按按钮，亮度依次变化：
100%→50%→25%

2.4 求救模式

2.4.1 关机模式下：

长按按钮(时间大约2秒)，SOS打开。

2.4.2 SOS模式下：

短按按钮，SOS→爆闪→SOS，依次循环。

2.4.3 SOS/爆闪关闭：长按按钮(时间大约2秒)。

2.9 硅油使用

在备用灯使用一段时间后，发现在旋转尾盖时比较费力或尾盖上的2个O Ring比较干枯时，请涂上少量的硅油到O Ring上。

3.0 O Ring 更换

当发现备用灯尾盖上的2个O Ring有破损、破裂或变形时，将不良的O Ring取下，换上配备的O Ring。注意换O Ring前要涂少量硅油，不能用锋利的工具操作，以免损坏O Ring。

3.1 使用注意事项

- ★不得使用产品要求以外的任何电池；
- ★水下使用时，不能拧开尾盖；
- ★不得违背上述操作要求；
- ★长时间不使用备用灯时，请将电池取出。

3、产品保固

3.1 质量保证

本产品享有售后保固服务，在购买本产品15日内，如有任何质量问题均可找销售商免费进行更换。购买本产品一年内出现任何质量问题，可免费维修。如果超出一年的情况下，则会收取维修零件成本费用。本包固规则不包括以下情况：

2.5 电池类型设置

2.5.1 关机模式下：长按按钮(时间大约3秒)，当电量指示灯开始闪烁，即可以进行电池类型设置。

2.5.2 电池设置转换：短按按钮，18650锂电池设置(绿闪)→3节AAA电池设置(红闪)→18650锂电池设置(绿闪)，依次循环。

2.5.3 电池设置开启下：长按按钮(时间大约3秒)，电池设置保存。

2.6 低电保护

当红色电量指示灯开始闪动时候，LED灯亮度会自动降低到低亮模式，提醒使用者10分钟后即将关闭。

2.7 温度保护

当备用灯温度超过内部温度设定值时，内部控制电路会自动降低LED亮度，已确保备用灯在正常工作温度范围内。

2.8 电量指示红闪时

2.8.1 无法调整任何功能模式。

2.8.2 亮度自动降到20%。

2.8.3 10分钟后自动关机。

1. 被人为改装、损坏、拆解的产品；

2. 操作错误导致的(如使用其它规格电池)；

3. 电池漏液导致；

4. 人为不可抗拒的因素损坏情况(如地质灾害、战争等)。

3.2 故障解决

如果发现备用灯有故障，请先试试以下解决方法，再退回销售商检修。

故障现象	解决方法
LED 灯不亮	检查电池是否装反
	检查电池是否有电
	检查尾盖是否已拧紧
刚充电充电器指示灯就亮绿灯	检查电池是否装好 检查电池的正负极是否装反 检查电池是否与充电器的接触片接触好
内部有水	检查尾盖上的O Ring 是否破损或有杂物