

NITECORE® T360 工作灯

奈特科尔—全能照明专家 使用说明书

产品特性

- 便携式多用途可旋转工作灯
- 采用高性能LED，最高亮度输出45流明
- 内置可充电锂电池，最长续航时间达21小时
- 自带智能锂电池充电电路（Micro-USB通用充电接口）
- 单键开关设计，单手即可操作
- 具备快速切换的3档亮度
- 3种不同频率警示信号灯功能
- 独特的球体转轴衔接灯体设计，可全方位调整照明角度
- 100度有效泛光照明范围
- 灯体采用PC材料制造，坚固耐用
- 超轻设计，方便携带
- 1米防撞能力

体积

灯体尺寸：
58.7mm × 24.2mm × 13.5mm
带支架尺寸：68.7mm × 29.4mm × 22mm

重量

20.6g（含电池、支架）

配件

头灯带

亮度&时间

FL1 STANDARD	高亮	中亮	超低亮	警示信号灯
	45 流明	15 流明	2 流明	45 流明
	45分钟	1小时 45分钟	21小时	—
	30米	10米	3米	—
	230 坎德拉	30 坎德拉	2.5 坎德拉	—
	1米（防跌落高度）			
	IP65（防尘防水级别）			

注：

以上数据按照国际手电筒测量标准ANSI/NEMA FL1所述之测量方法，使用电池为内置3.7V可充电锂电池测量，不同使用环境可能会对以上数据产生影响。

使用T360工作灯 开启/关闭照明

开启手电：按下开关按钮超过1秒，开启工作灯。
关闭手电：再次按下开关按钮超过1秒，关闭工作灯。

亮度调节

在手电开启的状态下，每轻按一次开关，手电亮度将按照“超低亮—中亮—高亮”改变亮度。

注：T360无记忆功能，每次开启亮度为2流明超低亮。

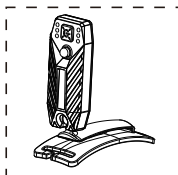
三种不同频率警示信号灯功能

在手电关闭状态下，快速按动两次开关，手电将开启警示慢闪，如果需要选择更多的特殊档位，只需要轻按开关即可在“低频率闪烁（1Hz）—中频率闪烁（2Hz）—高频率闪烁（10Hz）”三种不同警示频率顺序切换。如需退出特殊档位，只需长按开关超过一秒，手电将关闭并退出特殊档位。

注：待机状态下，T360可待机约80天。

调整照明角度

T360由灯体和支架两个部分组成（如图所示），灯体尾部由球体转轴衔接支架。只需转动灯体，即可调整照明角度。



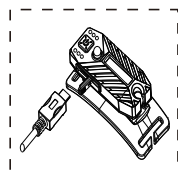
通过扣夹固定

使用适当力度将T360自带扣夹张开并夹住背包肩带、帽檐等位置，可固定作随身工作灯，自定义使用场景。

充电

1. 连接电源：如图所示，把USB充电线一端连接至侧边的充电插孔，另一端接上电源（适配器、电脑或其他充电设备）即可。充电时间约为2小时。

2. 充电提示：当手处于正常充电状态时，位于开关按钮背面的红色指示灯将长亮提示用户；充电完成后，绿色指示灯亮起。



注：

1. 当电池电量不足，T360会出现亮度变暗或者无法调光的情况。此时，应对其进行充电。
2. 初次使用前，请先对T360进行充电。
3. 当长时间储存T360，请每半年充电一次。

保固

NITECORE®产品拥有售后保固服务。在购买本产品的15天内，如果有任何质量问题均可向经销商要求免费更换。在购买本产品的12个月内享受免费保固服务。在超过12个月免费保固期后，本产品享有终身有限度保固服务，如需要更换重要部件则需收取成本费用。

本保固规则不适用于以下情况：

1. 人为破坏，拆解，改装本产品。
2. 错误操作导致产品损坏。

如对奈特科尔产品有任何疑问，欢迎联系当地的代理商或发邮件至4008869828@nitecore.cn

备注：本说明书的所有图片、陈述及文字信息仅供参考，请以官网www.nitecore.cn实际信息为准。思迈工贸有限公司拥有对说明书内容的最终解释权和修改权。

SYSMAX Ind.

思迈工贸有限公司
咨询热线：+86-20-83862000
销售邮箱：info@nitecore.com
网址：www.nitecore.cn
中国办事处地址：广州市天河区珠江新城冼村路5号凯华国际中心2601-06室
邮编：510623

更多信息请关注新浪微博：
NITECORE奈特科尔

