

# LOfree

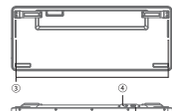
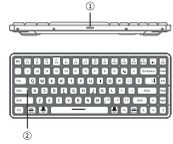
## FLOW 小 小顺 84 双模无线机械键盘

型号: 0915

深圳市洛斐客文化有限公司

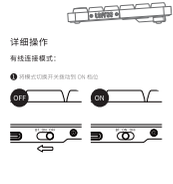
**产品规格**  
 品牌: 顺 品牌: 洛斐客机械键盘  
 型号: 0915  
 材: 铝合金外壳, 碳纤维脚  
 键: 84 键, 键帽: PBT  
 语言: 中文  
 蓝牙名称: Flow4LifePro  
 尺寸: 310x130x30mm

**产品图解**



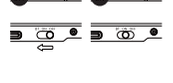
- ① 电池盖: 请按照图示方法, 将电池盖打开, 取出电池。请确保正负极正确, 并拧紧螺丝。
- ② 背光开关: 请按照图示方法, 将背光开关打开, 即可开启背光。
- ③ 侧键: 请按照图示方法, 将侧键打开, 即可开启侧键。
- ④ 侧键: 请按照图示方法, 将侧键打开, 即可开启侧键。
- ⑤ 蓝牙配对指示灯: 请按照图示方法, 将蓝牙配对指示灯打开, 即可开启蓝牙配对。

- ① 剪刀脚
- ② 定位脚
- ③ 定位脚
- ④ Type-C 接口

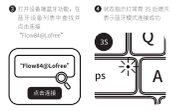
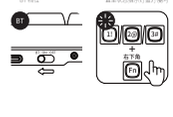


**详细操作**

**有线连接模式:**



**蓝牙连接模式:**



按键	名称	功能	备注
ESC	ESC	ESC	
Q	Q	Q	
W	W	W	
E	E	E	
R	R	R	
T	T	T	
Y	Y	Y	
U	U	U	
I	I	I	
O	O	O	
P	P	P	
ENTER	ENTER	ENTER	
SPACE	SPACE	SPACE	
FN	FN	FN	
FN + F1	FN + F1	FN + F1	
FN + F2	FN + F2	FN + F2	
FN + F3	FN + F3	FN + F3	
FN + F4	FN + F4	FN + F4	
FN + F5	FN + F5	FN + F5	
FN + F6	FN + F6	FN + F6	
FN + F7	FN + F7	FN + F7	
FN + F8	FN + F8	FN + F8	
FN + F9	FN + F9	FN + F9	
FN + F10	FN + F10	FN + F10	
FN + F11	FN + F11	FN + F11	
FN + F12	FN + F12	FN + F12	

**产品中有害物质的名称及含量**

物质名称	含量	单位	备注
铅	0.001	g/kg	
镉	0.001	g/kg	
汞	0.001	g/kg	
六价铬	0.001	g/kg	
多环芳烃类物质	0.001	g/kg	
邻苯二甲酸酯类物质	0.001	g/kg	
阻燃剂	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	
铜	0.001	g/kg	
铁	0.001	g/kg	
铝	0.001	g/kg	
锡	0.001	g/kg	
锌	0.001	g/kg	
钨	0.001	g/kg	
钼	0.001	g/kg	
钴	0.001	g/kg	
镍	0.001	g/kg	