

使用前

1 请检查所有附件



1. USB 线：用于连接笔记本的电源到笔记本散热器。
2. USB 延长线：用于 USB 线不够长时的扩展延长线。
3. 底座托架：用于拓展笔记本散热器的高度和宽度，以便支持轻薄型和宽屏笔记本。
4. 固定插头：用于固定笔记本散热器的支架。
5. 橡胶边角套：用于预防笔记本刮伤。

2 如何调整角度

“长江3号”提供12种不同的角度作为笔记本散热器使用，以及10种不同的高度作为笔记本底座使用。

作为笔记本底座使用



将支架调节到你所需的高度>> 将支架校准，露出固定插头的孔位>> 将固定插头插入孔位

作为笔记本散热器使用



将支架调节到你所需的角>> 锁紧支架的螺母>> 在桌子台面水平放好

3 如何连接笔记本USB接口供电电源

当笔记本右侧有USB接口,直接使用USB连接线来连接。

当USB接口在笔记本后面,使用USB延长线来扩展USB连接线长度。

4 如何调整风扇转速

“长江3号”右侧的调速器向后转就可将风扇的转速提高，以便获得更大的风量更好的散热；
调整器向前转，就可将风扇的转速降低，可获得更低至零分贝效果的噪音控制。

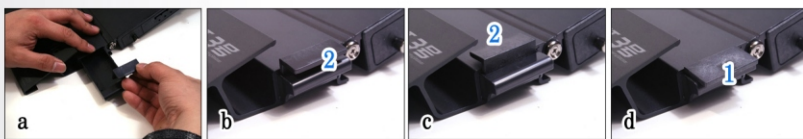


1. 长面
2. 短面

5 如何使用笔记本托架

更宽大式笔记本的应用：若笔记本的尺寸更宽，可将托架的短面（即2）插在左右两边的抽架中，托架的长面（即1）朝外；如图A、B所示

轻薄式笔记本的应用：拉开“长江3号”左右两边的抽架，将托架的长面（即1）插入其中，托架的短面（即2）朝内；如图C、D所示。



6 如何使用橡胶边角套



将橡胶边角套直接套住“长江3号”下侧托手的边，可防止笔记本电脑的刮伤。

7 如何使用储物架

在“长江3号”下侧左右两边有两个抽架可作为储物用途，放置附件。

