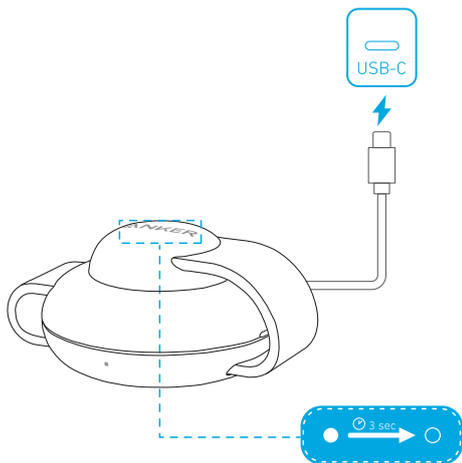


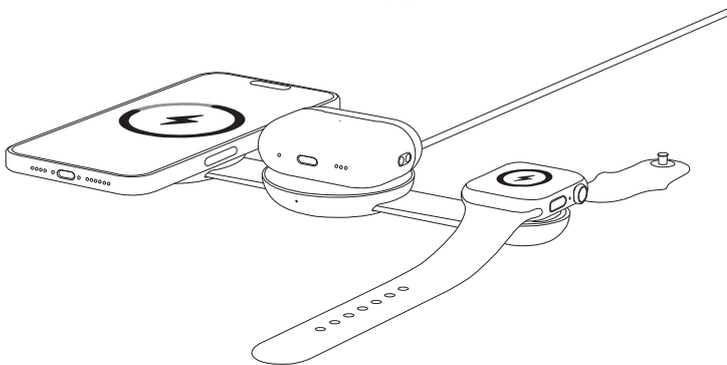
产品使用方法

1. 连接电源。



注意：请使用附带的 Power Delivery 适配器或输出功率为 36W 及以上的第三方适配器。输出功率低于 27W 的适配器也可以使用，但 LED 指示灯会持续闪烁，充电速度会变慢。

2. 同时为 iPhone、AirPods 和 Apple Watch 进行无线充电。



LED 指示灯指南

LED 指示灯	状态
白灯常亮 3 秒后熄灭	连接电源。
白灯常亮 5 秒后熄灭	无线耳机充电中。
快速闪烁（每 0.25 秒闪烁一次）	检测到金属异物。请移除充电器表面的金属物体以确保正常运行。
慢速闪烁（每秒闪烁一次）	检测到不兼容的电源适配器。请使用最小输出功率为 27W 的 Quick Charge 2.0/3.0 或 Power Delivery 适配器。为了获得最佳性能，建议使用 36W 或更高功率的适配器。

常见问题

问：这款无线充电器是否兼容安卓手机？手机壳是否会影响充电？

答：这款无线充电器专为支持磁吸无线充电的 iPhone 设计，适配 iPhone 12 及更高版本的型号。厚度超过 2.5 毫米或非磁性手机壳可能会降低充电效率，不建议使用。

问：这款无线充电器是否兼容安卓手机？

答：这款无线充电器专为支持磁吸无线充电的 iPhone 设计，兼容 iPhone 12 及更高版本的型号。

问：手机壳会影响无线充电吗？

答：为了获得最佳的无线充电体验，我们建议使用苹果官方的磁吸手机壳。厚度超过 2.5 毫米或非磁性手机壳可能会降低充电效率。

问：产品在发热时使用是否安全？

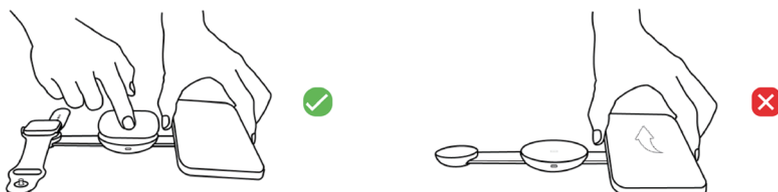
答：无线充电器在使用过程中稍微发热是正常的，特别是长时间观看视频或播放流媒体时。但是，产品符合国际安全标准，包括 EN 62368-1 和 IEC 62368-1，可确保安全使用。

问：手表的环形表带无法拆卸，无法平放在充电器上，该怎么办？

答：您可以将手表模块竖立起来，并将表带环绕在其上方，以有效充电。

问：取下手机时充电器会抬起。怎么办？

答：按照下图所示步骤操作即可轻松取下手机。



问：是否有推荐的适配器可供无线充电时配套使用？

答：为了达到最佳充电效果，请使用附带的 40W 功率的适配器。如果使用第三方适配器，请选择输出功率为 36W 或更高且支持 PD 协议的适配器，以确保充电速度。

兼容设备

	iPhone 15 / 14 / 13 / 12 系列
	AirPods（搭配无线充电盒）
	Apple Watch 系列 9 / 8 / 7 / Ultra（快速充电） Apple Watch Series 1-6

规格说明

输入	12V==3A / 15V==2.66A / 9V==3A
输出	手机：最大 15W Apple Watch：最大 5W 无线耳机：最大 5W