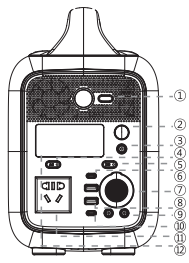


警告

1. 除非与其他必要的模块配合使用,属于本产品的单个模块没有任何功能。
2. 本产品的插座和表面应保持清洁以避免磨损、能量损失和充电故障。
3. 本产品只能使用安酷RUNHOOD品牌的电池。如有客户因使用非安酷RUNHOOD品牌电池对该便携式电站造成任何损坏,安酷电源公司对此概不负责。
4. 儿童和残障人士应在协助下操作本设备。
5. 请勿在强静电或电磁环境中使用本产品,否则可能导致电池控制板故障,并在使用过程中造成严重伤害。
6. 请勿将别针、电线或其他金属物品插入设备外壳、插座或控制装置。这样做可能会使产品短路。
7. 请勿穿刺或焚烧产品或附件。
8. 保持安酷RUNHOOD电站干燥,请勿将该产品暴露在高温中或遭受水淋或水浸。
9. 能量棒EB324的放电温度为-68~113°F/-20~45°C,充电温度为32~104°F/0~40°C。

10. 充电时请勿将EB324从HE600-C上拆下。
11. 同时使用适配器和USB-C充电时,请勿在同时给任何其他电器充电。
12. 在储存之前,将电池至少充电至其容量的60%。建议每三个月充放电一次。
13. 请勿在设备上放置重物。
14. 请根据当地法规回收和处置安酷RUNHOOD电站。
15. 如果本产品在使用过程中遭水浸,请立即从水中取出产品,并将其放在安全的开阔区域。在任何情况下,不得再次使用被水浸渍过产品的各组成部分和模块。
16. 如果产品着火,建议按以下顺序使用灭火设备:水、沙子、灭火毯、干粉灭火器、二氧化碳灭火器。
17. 以汽车作为电源给本便携电站充电时,请保持汽车发动机工作或确保汽车电池有足够的电量。
18. 请参阅安酷RUNHOOD的用户手册了解更多信息。

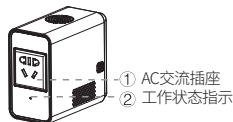
模块



- ① LED手电筒
- ② 主电源开/关
- ③ 直流输入:适配器/车载充电器/太阳能充电器
- ④ 交流开/关
- ⑤ 直流开/关
- ⑥ USB-C PD 100W输入/输出
- ⑦ 汽车充电端口
- ⑧ USB-AQC3.0*2
- ⑨ 直流输出*2
- ⑩ USB-C PD 100W输出
- ⑪ 220VAC出口
- ⑫ LCD显示器

电源适配器因国家而异

主机600 (HE600-C)

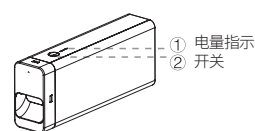


电源适配器因国家而异

交流转换器(AE80-C)

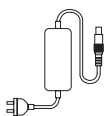


直流转换器 (UE256)



能量棒 (EB324)

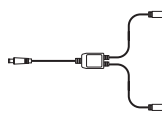
配件



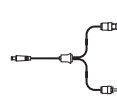
电源适配器
输出 24V, 180W



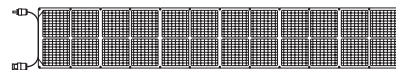
汽车充电器
12V 10A 120W



DCY形电缆
DC 6530接头

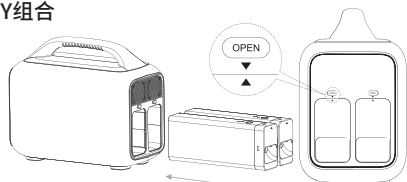


太阳能电池充电连接电缆(6530)



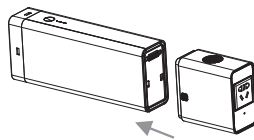
SERI 100W
15V-23V

DIY组合



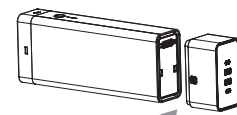
该组合包括(HE600-C*1+EB324*2)

该组合包括(HE600-C*1+EB324*2)采用可更换电池的设计,提供了几乎无限的耐用性。在一对额外的能量棒EB324的加持下,可以轻松达到1296Wh的容量。



324Wh小型电站, 80W

该组合包括(AE80-C*1+EB324*1)提供80W(220V, 50Hz)的交流输出,可以向额定功率为80W以下的任何设备提供交流电源。

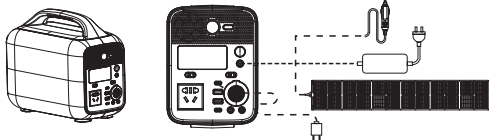


324Wh超级充电宝, 256W

该组合包括(UE256*1+EB324*1)具有2个(USB-C, PD 100W)输出端口和2个(USB-A, QC3.0 28W)输出端口,最大输出总功率为256W。可以给智能手机、笔记本电脑、平板电脑和其他可以通过USB端口充电的设备充电。

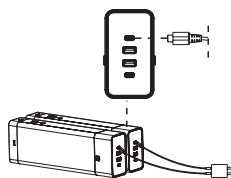
充电方法

重要提示:可充电模块为EB324。其他模块只是应用接口,而非能量存储模块。有两种方法为EB324充电:一种使用HE600-C,另一种使用UE256。若为EB324充电,需要将EB324与HE600-C或UE256配合使用。强烈建议您为EB324以成对方式充电。



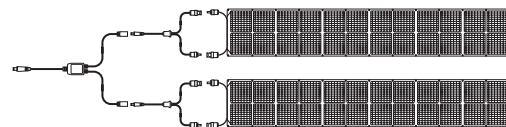
用HE600-C给EB324充电

1. 将两个能量棒EB324插入主机HE600-C。
2. 将电源适配器/车载充电器/太阳能电池板连接到主机HE600-C上的直流输入端口。
3. 快速充电:USB-C PD 100W输入可以与直流输入同时工作,以便更快地为EB324充电。当同时使用适配器和USB-C给充电时,请勿同时给任何其他电器充电。
4. 充电时,请勿将EB324从HE600-C上拆卸下。
5. 当只使用一个输入端口充电时,交流和直流输出可以正常工作。快速充电时不要使用任何交流或直流输出。



用UE256给EB324充电

1. 将EB324与UE256连接。
2. 将充电电缆连接到USB-C PD 100W输入/输出端口进行充电。
3. 充电时,请勿从UE256上拆卸下EB324。
4. USB-C充电电缆和电源适配器未包括在我们的产品范围内。用户可以根据自己的喜好从市场上购买电缆和适配器。



多组太阳能板连接

1. HE600-C的直流输入最高可达200W。最多可以使用两组安酷RUNHOOD太阳能电池板进行充电。
2. 使用DC Y电缆并联两块太阳能电池板。
3. 使用HE600-C和UE256充电,请参阅RUNHOOD用户手册中的充电方法说明。