

材质：128g铜版纸+正反单色印刷+风琴折

JOYROOM

使用说明书

JR-PBM01 20W磁吸支架无线充自带Type-C to Lightning线移动电源

产品介绍

本产品是一款能为手机，平板，电子书阅读器等产品提供有线充电或无线充电的移动电源。PD20W快充，支持PD3.0、QC3.0、AFC等快充协议；强力磁吸，一贴即充；自带Type-C to Lightning线，支持iP/安卓设备充电，以及自充电；自带支架，充电时可轻松观影追剧；内置智能数量，剩余电量 and 无线充电状态清晰可见；本产品内置智能芯片，具有过充、过放、过压、温度保护等多种安全保护电路。

①②均是双向快充接口，建议使用音乐室专用自带线，自带线Lightning头
①插入设备的①接口位置，Type-C头②插入设备的②接口位置

包装清单

规格参数

型号	JR-PBM01
电芯类型	聚合物锂电池
电池容量	10000mAh 3.85V(38.5Wh)
额定容量	5800mAh (5V=2.4A)
转换效率	>75%
Type-C输入	5V=3A,9V=2A,12V=1.5A
Lightning1输入	5V=2.4A,9V=2A,12V=1.5A
Lightning2输入	5V=3A,9V=2A,12V=1.5A
Type-C输出	5V=2.4A,9V=2.22A,12V=1.67A
Lightning1输出	5V=2.4A,9V=2.22A,12V=1.67A
无线充输出	5W, 7.5W, 10W, 15W(Max)
多口输出	5V=2.4A(Max)
产品尺寸	103*68*20.5mm
材质	PC+ABS防火材料
净重	216g

使用说明

1. 开机：
① 按键一次，即可开机；接入设备，自动开机；
② 双击按键，即可关机；若30秒无设备接入，自动关机；

2. 查看电量时：
按键一次，可查看电源剩余电量。
3. 本产品充电：
使用自带的Type-C to Lightning线，插入本移动电源对应端口，电量显示数字开始跳动，表示正在为本产品充电，充满后数字停止跳动，并持续显示“100%”。

4. 有线充电说明：
使用充电线连接本电源对应输出端口，电源将自动开启输出，个别手机因兼容性问题，需要按键开启电源输出功能。

5. 无线充电说明：
本产品具有自动唤醒无线充电功能，放上手机自动开启充电，个别手机因兼容性问题，需要按键开启电源输出功能；无线充电手机需放置在本产品无线充电区域（如图所示）进行无线充。本无线充电距离为5mm以内，如进行无线充电时距离超过5mm则无法进行无线充电，请调整手机无线充电距离在无线充电范围内。

使用环境

使用环境温度：0℃至35℃非热带地区
储存环境：0℃至40℃

温馨提示

1. 第一次使用本产品请将电量完全充满。
2. 本产品充电完成后,请及时拔掉充电线,避免损耗。
3. 为保证产品的正常使用,请务必使用正确的线材和配件。
4. 严禁摔打、撞击、拆卸或尝试自行修复此产品。
5. 请勿将移动电源放置在潮湿处及用水浸泡此产品。
6. 严禁将此产品放置在热源显眼处。
7. 请勿将此产品遗放在汽车中,阳光照射的高温会导致此产品损坏。
8. 请将移动电源放置在儿童无法拿取的地方,避免儿童不当使用。
9. 勿将任何异物插入产品USB/Type-C输入输出端口孔位,以免造成短路或损坏。
10. 为避免长时间闲置损耗使用寿命,请至少每四个月对移动电源充一次完整的电。
11. 如出现电池膨胀,漏液,变形等异常时,请停止使用。
12. 请勿自行拆卸,不正确操作会导致本产品寿命减低或损坏,因此带来的影响不属于保修责任或厂家责任,敬请谅解。
13. 避免使用超出本产品输出电流的充电器或负载。

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电芯	X	○	○	○	○	○
PCB板	X	○	○	○	○	○
本表格依据SJ/T11364的规定编制						
O:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 标准规定的限量要求以下。						
X:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求,且目前业界没有成熟的替代方案,符合欧盟RoHS指令环保要求。						

售后服务条例：

1. 咨询服务：用户在使用产品前，请仔细阅读本产品的使用说明书。
2. 包换服务：包换期内(自购机之日起七日内)，正常使用出现了非人为故障，请保持产品，配件和包装的完整(若外观不损坏、假修假处理)经检查确认后，可选择换货或维修，用户可当地授权经销商处联系并处理。
3. 保修服务：保修期内，正常使用出现的非人为故障，均可享受免费维修服务(主机一年内免费维修，若人为损坏，收取维修费用)。
4. 收费维修服务：产品自购机之日起一年到三年内，出现故障可收费维修，用户需支付维修所产生的元件件费、运输费及人工费。

5. 以下情况不在三包范围内，本公司提供免费服务

- ① 超过三包期限。
- ② 涂改三包凭证，或序列号与产品本身不符。
- ③ 意外因素或人为导致的产品损坏(如：未按使用说明书操作、维护或保管、安装错误造成的故障，属人不适用包换、包修、包退)。
- ④ 无效三包凭证和有效发票(能证明产品确属服务期内者除外)。
- ⑤ 因不可抗力(如地震、火灾、水灾、雷击等导致的产品故障或损坏)。
- ⑥ 未经本公司许可，自拆卸、修理或改装。

产品保修卡

型号：	
购买日期：	
用户：	
购买商号：	
姓名：	电话：
地址：	
生产批号：	

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 0cm between the radiator & your body.