

PHILIPS

Power Bank

DLP6100V



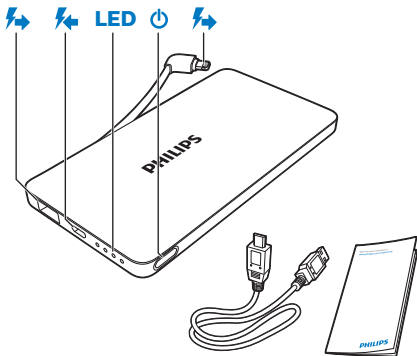
User manual

用户手册

Register your product and get support at

www.philips.com/support

1



 **EN** Power button
ZH-CN 电源按钮

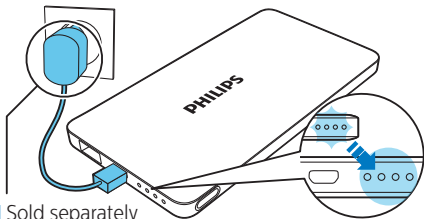
 **EN** Charging port
ZH-CN 充电端口

 **EN** Output port |
ZH-CN 输出端口

LED

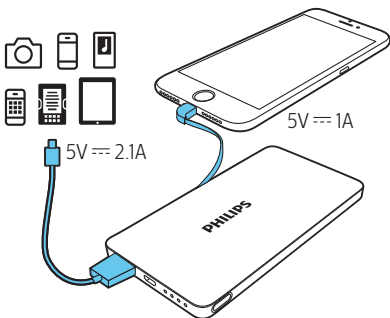
● ● ● ●	>90%
○ ● ● ●	60%-90%
○ ○ ● ●	30%-60%
○ ○ ○ ●	10%-30%

2



EN Sold separately
ZH-CN 分开售卖


3





EN

Why can my power bank not be charged?

- If the power status light goes off within 30 seconds,
- Press  to start charging a few more times.
- Change the micro-USB cable.


If neither of these steps are successful, the power bank's battery has exceeded its lifetime and the power bank needs to be replaced.

Why does the device connected to my power bank not charge?

- If the power status indicator light goes off after a minute of charging, your device's current power consumption exceeds the specifications of your power bank.
- If the power status light is blinking couple of times before going off, charge the power bank for a second to reset the short circuit protection mode. If the phenomena still persists, stop charging with the power bank. Your device may have internal short circuit, or its current consumption is extremely high.

ZH-CN

为什么无法对我的移动电源进行充电？

- 如果电量指示灯在 30 秒内熄灭，
 - 按  多充电数次。
 - 更换 micro-USB 连接线。
- 如果这两个步骤都不成功，则表示电池已经超过其寿命，需更换移动电源。

为什么我无法为连接移动电源的数码设备充电？

- 如果在充电一分钟后电量指示灯熄灭，则数码设备的当前功耗超出了移动电源的规格。
 - 如果电量指示灯在熄灭前闪烁数次，请对电源组充电一秒钟，以重置短路保护模式。
- 如此现象仍然存在，请停止使用移动电源充电。您的数码设备可能内部短路，或其电流消耗极高。

技术参数：

产品名称	飞利浦移动电源
产品型号	DLP6100V
电池类型	锂聚合物电芯
电池容量	10000mAh@3.8V
电池能量	38Wh
额定输入	DC 5V 1A/2.1A
额定输出	DC 5V 1A/2.1A
工作温度	0℃~45℃
产品尺寸	136(L)*72(W)*13.9(H)mm
产品净重	206克

注意事项：

- 1、使用之前，请注意移动电源上的标识，确保正确使用。
- 2、首次使用，建议先将移动电源充满电。
- 3、给移动电源充电，建议选用正规品牌的电源适配器。
- 4、使用移动电源给其它设备充电，请自行选择相匹配的连接线。
- 5、给其它设备充电过程中，如果移动电源显示电量不足，请尽快充电。
- 6、请保持移动电源的清洁和干燥，不要用化学物品、肥皂、湿布擦拭本产品。
- 7、请将移动电源存放在干燥、远离潮湿及腐蚀性物品的地方。
- 8、经长期存放后，需将移动电源进行数次充放电循环以获得最佳使用效果。
- 9、请看管好小孩，以确保他们不将移动电源当作玩具来玩。
- 10、如果发现移动电源或者充电设备有鼓胀等不良现象，应立即停止使用。
- 11、一旦发生泄漏，勿将泄漏的液体直接接触皮肤或眼睛；如果发生接触，应用大量清水冲洗接触部位并及时就医。
- 12、请按国家的环保法规处理废弃移动电源。

警告：

禁止拆解、撞击、挤压移动电源，不要放置在直射阳光下或把移动电源丢入火中。

有毒害物质或元素附表：

部件名称 Name of the parts	产品中有害害物质或元素的名称及含量					
	铅 (PB)	汞 (HG)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBBs)	多溴二苯醚 (PBDEs)
电路板组件 PCB assembly	X	○	○	○	○	○
电芯 Cells	○	○	○	○	○	○
塑胶部件 Plastic housing	○	○	○	○	○	○
连接线 Cable	○	○	○	○	○	○
其他部件 Others	○	○	○	○	○	○

O: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006标准规定的限量要求以下。

X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006标准规定的限量要求。

注1：本产品大多数的部件采用无毒无害的环保材料制造，含有有毒有害物质或元素的部件皆因全球发展水平限制而无法实现有毒有害物质或元素的代替。

注2：环保使用期限的参考标准取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。环保使用期限（Environmental Protection Use Period）



此标识所指期限（十年），即从生产日期算起。电子信息产品中含有的有害物质元素在正常使用条件下不会发生外泄或突变，用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限为十年。



2017 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.
This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.



UM_DLP6100V
93_2L_V1.0
WK17111