

飞利浦  
户外移动电源

交流 / 直流输出  
PD 100W  
QC 3.0 和 PD  
纯正弦波

DLP8240B



## 可用于野营和其他用途的便携式电源

### 2400 瓦输出功率

适用于旅行者的交流 / 直流输出户外移动电源。最大输出 2400W，电池容量为 2048 Wh 时。支持太阳能电池板充电（单独购买）。附带交流适配器和车载充电器电缆。2 路交流输出，带 6 个 USB 端口。

#### 卓越的充电设计

- 智能过热保护、过压保护和过流保护
- 带 QC 快速充电功能的 USB-A

#### 顶级的性能

- USB-C 端口，支持供电

#### 便携式电源

- 随时随地工作 - 在不靠近电源时特别有用
- 交流和直流输出
- 可与太阳能电池板充电器配合使用

#### 操作状态一目了然

- 液晶显示屏提供电源指示

# PHILIPS

## 户外移动电源

交流 / 直流输出 PD 100W, QC 3.0 和 PD, 纯正弦波

# 规格

### 附件

- 线缆 : 交流适配器 + 车载充电器电缆

### 兼容性

- 与以下设备兼容 : 交流插座及 USB A 和 USB C 端口

### 包装尺寸

- EAN: 69 74138 58295 7
- 随附产品数量 : 1

### 功率

- 电池容量 : 2048 Wh (13Ah\*48)
- 电池类型 : 锂离子



- 输出 : 交流输出 : 2400W
- 电源输入 : 交流输入和 Anderson 输入

### 产品尺寸

- 产品尺寸 (宽 x 高 x 厚) ( (宽 x 高 x 厚) ) : 28.4 x 38.6 x 32.1 cm
- 重量 : 21 千克

### 设计和外观

- 材料 : ABS 和金属

### 外箱

- 用户包装数量 : 1
- EAN: 69 74138 58295 7

DLP8240B/93

# 产品亮点

### 交流和直流输出

户外移动电源提供交流和直流两种电源。安全使用纯正弦波电源, 或使用 USB (USB A/USB C) 充电端口为手机充电。

### 液晶显示屏显示电源状态

液晶显示屏提供电源指示

### USB-C 端口, 带有供电功能

USB-C 是最新的充电连接器标准, 现已被手机、相机和平板电脑等移动设备采用。PD (Power Delivery) 是 USB 供电标准, 可提供更高的功率和更快速地进行充电。

### 可与太阳能电池板充电器配合使用

户外移动电源支持太阳能电池板充电。让您的设备充满电; 当交流电源不可用时, 就可以使用此重要功能。

### 智能保护

智能过热保护、过压保护和过流保护



发行日期 2023-10-30

版本 : 1.1.1

12 NC: 8670 001 91593  
EAN: 69 74138 58295 7

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是 Koninklijke Philips N.V. 或它们各自所有者的财产。

[www.philips.com](http://www.philips.com)