



## Modelo: 15053

**Estación de Energía Portátil de 1200W, batería LiFePO4, carga rápida al 100% de 1.5 horas, salidas de CA de 1200 W**



### **Carga rápida inigualable:**

Con tecnología PowerZip Premium, carga de 0 a 80% en solo 50 minutos y carga completamente en 1.5 horas con entrada de CA. Además, puedes cargar la estación de energía portátil PowerRoam 1200 en aproximadamente 3-4 horas con energía solar.

### **10 años de vida útil de la batería**

Con la cooperación de BYD, nuestras avanzadas baterías LiFePO4 con clasificación EVA proporcionan una vida útil 6 veces más larga en comparación con las estaciones eléctricas tradicionales de batería de iones de litio. La estación de energía PowerRoam 1200 LiFePO4 está diseñada para un uso constante y a largo plazo, por lo que estás mejor preparado para eventos imprevistos, garantizando hasta 10 años de vida útil.

### **Potencia casi todos tus elementos esenciales:**

La tecnología patentada U-Turbo alimenta el generador solar PowerRoam 1200 que permite el soporte para aparatos de alta potencia de hasta 2500 W. Potencia la mayoría de tus aparatos esenciales sin preocupaciones.

### **3 Opciones de carga**

Se puede realizar la carga del equipo mediante 3 formas, con el panel solar de 100W o 200w (los paneles solares se venden por separado) puede recargar rápidamente el generador solar completamente cargado en 3 a 4 horas a plena luz solar mientras viajas o acampas. La recarga de

energía portátil en una toma de pared de CA alrededor de 50 minutos de 0-80%. El generador de energía portátil también se puede cargar desde el enchufe de coche de 12V/24V.

### **13 Puertos para cualquier necesidad**

- 6 puertos de CA con una potencia total de hasta 1200 W, 2 puertos USB-C de 100 W, 2 puertos USB-A, 1 salida de coche y 2 puertos DC5521. Con un peso ligero de solo 12 kg, puedes llevarlo a cualquier lugar que desees sin demasiado esfuerzo.

### **Control completo en tus manos:**

Descarga la aplicación UGREEN para controlar tu PowerRoam 1200 en cualquier lugar. Funciones de acceso como modo silencioso, modo de ahorro de energía, bloqueo de seguridad infantil y más, desde la palma de tu mano.

### **Salida de CA de 1200 W, U-Turbo admite dispositivos de 2500 W:**

Obtenga energía portátil para dispositivos de alta potencia, use herramientas de mantenimiento y electrodomésticos de cocina portátiles como teteras y cafeteras cuando esté desenchufado o fuera de la red. Los puertos USB-C 100W y USB-A cargan dispositivos móviles, computadoras, drones y otros accesorios electrónicos.

### **Tecnología de batería confiable:**

En cooperación con BYD, el fabricante de baterías y grupo de automóviles de fama mundial, la tecnología de UGREEN PowerRoam en la batería LFP y el proceso de producción están garantizados a un alto nivel. Además, las baterías de grado EV son muy seguras, duraderas y ecológicas. Además su diseño es a prueba de caídas, cuenta con bloqueo de seguridad para niños y mucho más.

### **Especificaciones:**

**Tipo:** LiFePo4

**Capacidad:** 1024Wh 30.4Ah 224V (212800mAh 3.2V)

**Ciclo de Vida (80%):** 3000

**\*UPS:** Soporte dentro de 10ms

**Compatibilidad:** BMS/UPS/WIFI/Bluetooth/APP

### **Recarga:**

- AC: 1200W 80% de carga en 50 minutos, 100% en 1.5 horas
- Carga solar 400 W Máx. Completamente cargado en aproximadamente 4 horas
- Carga de coche 12 V/24 V = 8 A máx. Carga completa en 3.5 horas

### **Salidas:**

- AC: 1200 W \* 6 (puro Onda sinusoidal; Pico: 3000 W; Soporte máximo para dispositivos de 2200 W).
- USB-C: 100W\*2
- USB-A: 22.5 W\*2 (Compatible con múltiples protocolos de carga rápida)
- Cargador de coche \*1 (12 V/10 A 120 W máx.) DC5521"2 (Puerto único 12 V/5 A 60 W máx.) Cargador para coche + DC521 X2= 120 W máx.
- Total: 1565 W máx.

**Carcasa de PC+ABS:** Certificado UL 94 V-0 resistente a las llamas

**Pantalla:** LCD de 4.7 pulgadas

**Temperatura de carga:** 0°C-40°C (32°F-104°F)

**Temperatura de descarga:** -10°C-40°C (14°F~104°F)

**Dimensiones:** 34x22x27 cm

**Peso neto:** 12Kg

**Otras funciones:**

- 4 modos de iluminación: fuerte, estándar, flash y SOS
- Dos ventiladores reducen el sobrecalentamiento, en la salida MÁX., el ruido del ventilador es inferior a 48Db

### Contenido del Paquete



1 × 1200W PowerRoam Power Station



1 × AC Power Cable



1 × DC5521 to DC5525 Cable



1 × Car Charging Cable



1 × Solar Charging Cable



1 × Accessories Storage Bag



1 × User Manual



1 × Warranty Card