

# ESTAÇÃO DE ENERGIA 1024WH 2000W AYERBE



**Preço: 774.00 € + IVA**

Características Principais:

- Capacidade: 1024 Wh (51,2 V)
- Potência nominal: 2000 W
- Pico de arranque: 4500 W
- Tensão: 230 V
- Proteção: IP21
- Tipo de bateria: LIFEP04
- Saídas: CA, CC, USB-A, USB-C
- Entradas: CA até 1400W, solar até 800W, automóvel
- Tempo de carga: 1,2h (rede)
- Carregamento solar: até 800W
- Dimensões: 384 x 232 x 295 mm

## ESTAÇÃO DE ENERGIA 1024WH 2000W AYERBE

Estação de energia portátil robusta com capacidade de 1024 Wh e potência nominal de 2000 W, com um pico de arranque de até 4500 W. Ideal para utilização em contextos exigentes como oficinas móveis, campismo avançado ou backup doméstico.

Inclui saídas CA, CC, USB-A e USB-C de alta potência, além de compatibilidade com carregamento via rede elétrica, painel solar e automóvel.

Design resistente e bateria LIFEP04 garantem fiabilidade, segurança e longa durabilidade.

### Aplicação:

- Fornecimento de energia em locais sem rede elétrica
- Apoio em oficinas móveis e veículos profissionais
- Backup para falhas energéticas residenciais

### Vantagens do produto:

- Alta potência de 2000W com pico de 4500W
- Carregamento ultra rápido (1,2h por rede elétrica)
- Compatível com painéis solares (800W máx)
- Saídas múltiplas para todo o tipo de dispositivos
- Bateria LIFEP04 com proteção IP21

SKU: AY5447020

Categorias: ESTAÇÕES DE ENERGIA, ESTAÇÕES DE ENERGIA