

## Akumulator EP 3-6 Europower 6V 3Ah

**Producent:** Europower

**Cena netto:** 50.73 zł

**Cena brutto:** 62.40 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

#### EP 3-6 Akumulator 6V 3Ah Europower

Parametry akumulatora:

- pojemność: **3 Ah**
- napięcie: **6 V**

### CECHY I ZALETY AKUMULATORÓW EUROPOWER

- Szczelne i bezobsługowe,
- Napięcie 2, **6** i 12 [V] (1, 3 lub 6 ogniw),
- Technologia AGM - elektrolit uwięziony jest w separatorach z włókna szklanego znajdujących się między płytami,
- Żywotność projektowana w temperaturze 25 [°C] :
  - 5 lat - seria **EP** i **EV**,
  - 10 lat - seria UPS,
  - 10 lat - seria EPL,
  - 15 lat - seria EXL,
- Zakres pojemności 1,2 ÷ 3000 [Ah]
- Mała rezystancja wewnętrzna
- Japońska technologia,
- Możliwa praca w dowolnym położeniu,
- Bardzo dobre charakterystyki rozładowania dużym prądem i stałą mocą (UPS) - seria EV i UPS
- Długa żywotność w pracy cyklicznej - seria EC
- Rekombinacja gazów,
- Długi okres składowania dzięki skrajnie niskiemu samo-rozładowaniu
- Wysoka i stała jakość:
  - **ISO 9001/14001** producenta
  - certyfikat Instytutu łączności - seria EPLi EPLFT,

- certyfikat VdS - model EP17-12
- łatwe do utylizacji,
- Mogą być bezpiecznie transportowane powietrzem, wodą i lądem,
- Szeroki zakres temperatur pracy,
- Wysoki stosunek jakości do ceny.

## **ZASTOSOWANIA:**

- Zasilacze bezprzerwowe (UPS),
- **Systemy alarmowe i przeciwpożarowe,**
- Kasy i drukarki fiskalne,
- Centrale telefoniczne i siłownie telekomunikacyjne,
- Oświetlenie awaryjne,
- Zasilanie awaryjne automatyki i zabezpieczeń,
- Systemy baterii słonecznych,
- Urządzenia mobilne i przenośne - praca cykliczna.