

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-ls14500-sl-360-xl-060f-sl-560-sl-760-sl-860-tl-5104s-saft-litowa-cylindryczna-p-119.html>



## Bateria LS14500 Saft 3.6V 2.6Ah AA 14.5x50.5mm litowa cylindryczna

Cena brutto	<b>13,99 zł</b>
Cena netto	<b>11,37 zł</b>
Dostępność	<b>6613</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>LS14500</b>
Kod producenta	<b>LS14500</b>
Kod EAN	<b>890</b>
Producent	<b>Saft</b>
Producent	<b>SAFT (Made in France)</b>

### Opis produktu

#### Pełny opis:

##### Parametry techniczne baterii:

1. napięcie: 3,6V
2. pojemność: 2.6Ah
3. zakres temperatur przechowywania: -55°C do +75°C
4. zakres temperatur pracy: od -60°C do 85°C
5. czas składowania: 10 lat
6. wymiary: długość: 14.55x50.3
7. wymiar typu: AA
8. waga: 17g
9. czy można ładować: nie
10. uwagi: **bateria Saft - producenta baterii dla wojsk NATO**

##### Zastępuje poniższe baterie litowe:

**Saft** *LS 14500*

**Saft** *LS14500*

**Siemens:** 6ES5980-0AE11

**Siemens:** 6ES59800AE11

**Sonnenschein** *SL-360/S*

**Sonnenschein** *SL-560/S*

**Sonnenschein** *SL-760/S*

**Sonnenschein** *SL-860/S*

**Tadiran** *TL-5104/S*

**Tadiran** *TL5104/S*

**Tadiran** *TL-5903*

**Tadiran** *TL5903*

**Xeno** *XL-060F*

Bateria jest używana w czujkach alarmowych, komputerach, zegarach, ciepłomierzach oraz w maszynach przemysłowych. **Bateria LS 14500**

---

jest produktem jednorazowym i nie można jej ładować.  
Maksymalny impulsowy prąd rozładowania 250mA. (1 sekunda).  
Maksymalny ciągły prąd rozładowania ogniwa, to 50mA.  
**Bateria litowa LS14500** ma bardzo długą żywotność - do 10 lat w temperaturze pokojowej.  
Samorozładowanie **baterii Saft** jest poniżej 1% pojemności nominalnej rocznie.  
Bateria może wymagać depasywacji - przed montażem należy zapoznać się z instrukcją obsługi urządzenia.  
Zakres temperatur pracy baterii: -60 st. C - +85 st. C.  
Prosimy nie wrzucać baterii do ognia. Nie wolno zwierać styków.  
Zużyta bateria powinna zostać zutylizowana.