

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-ba5567au-6135-01-090-5363-6135-01-090-5365-6135-01-447-5082-6135-01-507-1135-saft-p-325.html>



# Bateria BA5567A/U 6135-01-090-5363 6135-01-090-5365 6135-01-447-5082 6135-01-507-1135 SAFT

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto      | <b>82,99 zł</b>   |
| Cena netto       | <b>67,47 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>10</b>         |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b> |
| Numer katalogowy | <b>BA5567A/U</b>  |
| Kod producenta   | <b>BA5567A/U</b>  |
| Producent        | <b>Saft</b>       |
| Producent        | <b>SAFT</b>       |

## Opis produktu

Pełny opis: **Bateria BA5567A/U 6135-01-090-5363  
6135-01-090-5365 6135-01-447-5082 6135-01-507-1135 SAFT**

### Parametry techniczne baterii:

1. napięcie: 3,6V
2. pojemność: 1.0Ah (1000 mAh)
3. czas składowania: 10 lat
4. wymiary: długość: 25.9x19.9
5. waga: 21
6. czy można ładować: nie
7. uwagi: **bateria do zastosowań wojskowych**

### Zastępuje poniższe baterie litowe:

NSN 205129-001  
NSN 205129001  
NSN 6135-01-090-5363  
NSN 6135-010905363  
NSN 6135-01-090-5365  
NSN 6135010905365  
NSN 6135-01-447-5082  
NSN 6135014475082  
NSN 6135-01-507-1135  
NSN 6135015071135  
BA-5567  
BA5567  
BA-5567/U  
BA5567/U

---

BA-5567A/U  
BA5567A/U  
BA-5567U  
BA5567U

**Bateria 6135-01-090-5363** jest używana do podtrzymania pamięci urządzeniach wojskowych.

Bateria 6135010905363 jest stosowana m.in. w Night Star Scope firmy American Technologies (ATN).

**Bateria BA-5567** jest produktem jednorazowym i nie można jej ładować - grozi to wybuchem!

**Bateria BA5567** została wyprodukowana przez znaną firmę SAFT, która specjalistyczne baterie dla wojska produkuje na terenie Stanów Zjednoczonych.

**Bateria litowa 6135-01-090-5363** ma bardzo długą żywotność - do 10 lat w temperaturze pokojowej.

Samorozładowanie **baterii SAFT** jest poniżej 1% pojemności nominalnej rocznie.

Baterie firmy SAFT są wykonane z najwyższej klasy komponentów i zapewniają wysoką wytrzymałość podczas pracy w trudnych warunkach.

Prosimy nie wrzucać baterii do ognia. Nie wolno zwierać styków.

Zużyta bateria powinna zostać zutylizowana zgodnie z przepisami polskiego prawa.