

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-74ah-750a-p-varta-silver-e38-p-589.html>

## Akumulator 74Ah 750A P+ Varta Silver E38

Cena brutto	<b>459,00 zł</b>
Cena netto	<b>373,17 zł</b>
Średni czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>Varta Silver E38</b>
Producent	<b>Akumulatory Varta</b>

### Opis produktu

**Akumulator Varta Silver** to akumulator, którego kratki (jeden z elementów konstrukcyjnych akumulatora mający kluczowe znaczenie dla jego wydajności i niezawodności) wykonane zostały w najnowocześniejszej technologii PowerFrame.

#### Pozwala ona na:

- wydłużenie okresu użytkowania akumulatora
- znaczną poprawę niezawodności jego stosowania
- podwyższenie jego parametrów elektrycznych
- zwiększenie wygody użytkowania poprzez uzyskanie całkowitej bezobsługowości produktu

Zastosowana w konstrukcji akumulatorów **Varta** technologia **PowerFrame** pozwala w pełni odpowiedzieć na wymagania nowoczesnych samochodów. Uzyskanie kratki o znacznie większej precyzji wykonania oraz o większej sztywności i odporności mechanicznej oznacza zmniejszenie oporu właściwego kratki, polepszenie przewodności prądu, zwiększenie odporności płyt na korozję, zminimalizowanie zużycia wody z elektrolitu, a co za tym idzie wyeliminowanie konieczności obsługi akumulatory **Varta** przez użytkownika i wydłużenie okresu użytkowania.

- Korzyści wynikające z zastosowania technologii PowerFrame:
- 20% dłuższy okres użytkowania niż akumulatora tradycyjnego
- odporność na bardzo niskie temperatury
- odporność na częste cykle ładowania i rozładowania
- całkowita bezobsługowość - akumulator wystarczy zamontować i można o nim zapomnieć
- wyeliminowanie kontaktu użytkownika z elektrolitem - bezpieczeństwo użytkowania

W ciągu ostatnich 20 lat średnia temperatura pod maską samochodu wzrosła z 50°C do 100°C. Tylko zastosowanie technologii PowerFrame pozwala na zminimalizowanie skutków przyspieszonej w tak wysokiej temperaturze korozji płyt. Każdy nowy model samochodu pojawiający się na rynku ma coraz większe zapotrzebowanie na energię. Systemy aktywnego bezpieczeństwa jak ABS, ESP, ACC, funkcje komfortu: klimatyzacja, audio, nawigacja, elektryczna regulacja siedzeń, okien, lusterek, czy szyberdachu sprawiły, że obecne zapotrzebowanie samochodu na energię jest ponad trzykrotnie większe niż w roku 1995. I wraz z pojawianiem się nowych systemów będzie systematycznie wzrastać. Owocem tego jest, że producenci samochodów implementując w nich coraz bardziej skomplikowane układy nie mają innego wyjścia niż stosowanie na wyposażeniu fabrycznym akumulatorów wykorzystujących technologię PowerFrame.

#### **VARTA SILVER DYNAMIC - Maksymalna wydajność dla ekstremalnie wysokich wymagań.**

Maksymalna wydajność dla ekstremalnie wysokich wymagań! Linia **VARTA SILVER** to dziesięć nowoczesnych typów akumulatorów o parametrach znacznie przewyższających wymogi producentów samochodów. Wyjątkowa skuteczność rozruchu (520-920 A) nawet w najbardziej ekstremalnych warunkach pogodowych, szybkie przyjmowanie ładunku mimo wielu odbiorników energii i wysoka pojemność rezerwowa czynią akumulator linii **VARTA SILVER** produktem numer jeden spośród **VARTA** dynamic TRIO.

#### **ZALETY SILVER dynamic:**

- Idealny dla nowych samochodów o dużej pojemności i mocy silnika, z dużą ilością odbiorników energii
- Wydłużona żywotność dzięki technologii **POWERFRAME**
- Wysoki prąd rozruchu, spełniający wymagania samochodów z silnikiem diesla
- Całkowicie bezobsługowy, wykonany w technologii wapniowo-srebrowej

#### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Zdanie starego akumulatora:** Płacę kaucję 30 zł , Przekazę do utylizacji w miejscu zamieszkania. , Odbieram osobiście i zdaje akumulator

**Napięcie [V]:** 12V

**Pojemność [Ah]:** 74Ah

**Prąd rozruchowy [A]:** 750A

**Długość [mm]:** 278mm

**Szerokość [mm]:** 175mm

**Wysokość [mm]:** 175mm

**Polaryzacja:** Prawy plus - 0

**Końcówki biegunowe:** 1 - Normalne

**Technologia:** Powerframe

**Dodatkowe informacje:** Całkowicie bezobsługowy