

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-70ah-720a-centra-cl700-efb-p-1162.html>

Akumulator 70Ah 720A Centra CL700 EFB

Cena brutto	559,00 zł
Cena netto	454,47 zł
Średni czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	Centra CL700
Producent	Akumulatory Centra

Opis produktu

Największe wymagania względem akumulatora - Centra EFB

Nowa gama akumulatorów **Centra CL700 EFB** przeznaczona jest do pojazdów mikrohybrydowych wyposażonych w system **Start & Stop**. Dzięki technologii **EFB akumulatory** tego typu zapewniają optymalne działanie w ekstremalnych zastosowaniach pracy pojazdu jakim jest system Start & Stop. Auto wyposażone w taki system wykonuje w ciągu doby nawet kilkadziesiąt razy większą ilość rozruchów niż samochodów bez tego systemu. [Akumulatory EFB](#) doskonale współpracują z systemami Start-Stop, systemami hamowania regeneracyjnego i innymi, zaawansowanymi technologiami redukującymi zużycie paliwa.

Dzięki zastosowaniu stopów ołowiu i dodatków węglowych **akumulatory EFB** z najnowszej gamy odznaczają się lepszą zdolnością przyjmowania ładunku i dobrą żywotnością w pracy cyklicznej.

Akumulator Centra EFB odpowiedni do:

- Wysoka zdolność przyjmowania ładunku przez cały okres pracy
- 3-krotnie dłuższa żywotność w pracy cyklicznej
- Optymalizacja pod kątem niepełnych doładowań
- Idealna do małych i średnich aut z systemem Start-Stop oraz z innymi systemami redukcji spalania
- Nowoczesne rozwiązania w zakresie bezpieczeństwa eksploatacji
- Najnowsza generacja produktów została zaakceptowana przez producentów samochodów
- Bardzo dobre pokrycie parku samochodowego przy niewielkiej liczbie produktów w gamie
- Długi czas przechowywania na półce sklepowej

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]: 70Ah

Prąd rozruchowy [A]: 720A

Długość [mm]: 278mm

Szerokość [mm]: 175mm

Wysokość [mm]: 190mm

Polaryzacja: Prawy plus - 0

Końcówki biegunowe: 1 - Normalne

Technologia: Micro-Hybrid ECM

Dodatkowe informacje: Bezobsługowy