

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-centra-standard-cc400-40ah-320a-p-454.html>

Akumulator Centra Standard CC400 40Ah 320A

Cena brutto	219,00 zł
Cena netto	178,05 zł
Średni czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	Centra Standard CC400
Producent	Akumulatory Centra
Opcjonalne zamienniki	CB440

Opis produktu

Akumulatory firmy **Centra** są zaliczane do światowej czołówki, potwierdza to uzyskanie w kwietniu 2005 r. przez poznański zakład nagrody jakości Forda Q1. Potwierdzają to również certyfikaty takie jak: ISO 9002 i VDA 6.1 (norma wymagana przez niemiecki przemysł samochodowy). W styczniu 2001 roku **Centra** uzyskała certyfikat ISO/TS 16 949 i ISO 14001 co potwierdza jakość i solidność produktów. Dzięki wdrożeniu, systemów zarządzania jakością i środowiskiem **Centra** dostarcza akumulatory do takich firm jak FIAT Auto Poland w Tychach , JAGUAR w Wielkiej Brytanii, TPCA czyli Toyota Peugeot, Citroen w Kolinie na SŁOWACJI.

CENTRA STANDARD to akumulatory obecny na rynku od wielu lat. Cenne doświadczenia zdobyte przy jego produkcji wykorzystane zostały przy tworzeniu kolejnych serii akumulatorów . Produkowany zgodnie z międzynarodowymi normami, w oparciu o najlepsze i bezpieczne technologie łączy tradycję z nowoczesnością.[Centra STANDARD](#) to akumulator dedykowany autom z podstawowym wyposażeniem.

KRATKA 3 DX - tajemnica każdego akumulatora Centra - Wzmocniona siatka w kształcie rombu sprawia, że masa aktywna jest trwale związana z siatką, przez co uzyskuje się lepsze parametry elektrycznej i dłuższą żywotność akumulatora.

Zalety technologii 3DX

- wydłuża żywotność akumulatora
- większa ilość energii dzięki lepszemu przewodnictwu elektrycznemu
- dobrej jakości stopy metali użyte do produkcji kratki, maksymalizują żywotność i wydajność
- odporność na korozję i wibracje
- produkcja przyjazna środowisku naturalnemu
- niezmiennie wysoka jakość dzięki zautomatyzowanemu procesowi produkcji

Zalety akumulatora Centra Standard

- ekonomiczne rozwiązanie
- do aut z podstawowym wyposażeniem
- technologia 3DX
- redukcję zbędnych gazów
- bezobsługowy

Czynniki, które najbardziej eksploatują twój akumulator

Niskie temperatury bardzo niekorzystnie wpływają na wydajność akumulatora. Co więcej, w zimie zwiększa się zapotrzebowanie energetyczne na oświetlenie i ogrzewanie.

Wysokie temperatury przyspieszają samorozładowanie, korozję kratki i degradację masy czynnej.

W ruchu miejskim silnik często wyłączany lub pracuje na biegu jałowym, a odbiorniki prądu mogą zużywać więcej energii, niż alternator jest w stanie wytworzyć. To dodatkowo obciąża [akumulator](#).

Zaawansowane wyposażenie, jak odtwarzacze multimedialne, nawigacja, kamera rejestrująca, lodówka itp dodatkowo obciążają akumulator.

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]: 40Ah

Prąd rozruchowy [A]: 320A

Długość [mm]: 175mm

Szerokość [mm]: 175mm

Wysokość [mm]: 190mm

Polaryzacja: Prawy plus - 0

Końcówki biegunowe: 1 - Normalne

Technologia: Kwasowo-ołowiowa

Dodatkowe informacje: Bezobsługowy