

Link do produktu: <https://www.sklep.akba.pl/akumulator-amega-ultra-m7-12v-62ah-610a-p-1278.html>



# Akumulator AMEGA Ultra M7 12V 62Ah 610A

Cena	<b>370,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>6CT-62-A3</b>
Kod producenta	<b>6CT-62-A3</b>
Producent	<b>Megatex</b>

## Opis produktu

Akumulatory AMEGA produkowane są w Ukraińskiej fabryce MEGATEX Industrial - jest to jedno z najnowocześniejszych i najlepiej rozwijających się przedsiębiorstw Ukrainy. Moc produkcyjna zakładów to 3 mln rocznie, wysokiej klasy akumulatorów do wszystkich typów pojazdów. Zaawansowana, nowoczesna technologia produkcji oraz dobór najlepszych surowców pozwala na wyprodukowanie niezawodnych jakościowo produktów. Akumulatory produkowane są w wiodącej technologii Ca/Ca.

Wyjątkowa receptura pasty stosowanej w produkcji akumulatorów AMEGA pozwala osiągnąć:

- Wysokie wartości prądów rozruchowych
- Stabilność parametrów w ciągu całego okresu eksploatacji akumulatorów
- Wysoka wytrzymałość i żywotność

### CHARAKTERYSTYKA:

- technologia wapniowa Ca/Ca (dłuższy okres przechowywania bez konieczności doładowywania i utraty parametrów.)
- Bezobsługowe (według norm europejskich EN)
- Niezawodność i odporność na liczne cykle ładowania i rozładowywania
- Odpowiednie do pojazdów o wysokich parametrach technicznych i dużym poborze energii elektrycznej
- Zwiększona pojemność rezerwowa +120% w swoim segmencie
- Możliwość pracy w szerokim zakresie temperatur: od -50oC do +60oC
- Stabilny prąd rozruchu w ciągu całego okresu użytkowania akumulatora
- Odporność na wysokie i niskie temperatury
- Niska zdolność rozładowania
- Wysoki poziom bezpieczeństwa

### ZALETY TECHNOLOGII Ca/Ca:

- Wysoka oporność na korozję
- Niskie samo rozładowanie
- Duża pojemność rezerwowa
- Szybka regeneracja po rozładowaniu

### PARAMETRY:

- Wymiary: 242x175x190 (dł / szer/ wys)
- Prąd Rozruchu: 610A w normie EN
- Położenie Biegunów: Prawy +