

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-exide-yt4b-bs-12v-23ah-35a-p-3397.html>

## Akumulator Exide YT4B-BS 12V 2.3Ah 35A

Cena brutto	<b>109,00 zł</b>
Cena netto	<b>88,62 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Średni czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>YT4B-BS</b>
Producent	<b>Akumulatory Exide</b>

### Opis produktu

**Akumulator Exide AGM** imponuje swą niezawodnością i trwałością – dobrze znosi mroźne zimy i inne trudne warunki pogodowe. **Akumulator** jest w pełni bezobsługowy, wymaga jedynie wstępnego napełnienia elektrolitem, aby rozpocząć działanie. Wykonany został w technologii **AGM** i pasuje do większości zastosowań, w tym do skuterów wysokiej klasy.

Absorbed Glass Mat (AGM) Zaawansowana technologia produkcji baterii stosowana do produkcji baterii bezobsługowych Exide, eliminuje zjawisko ubywania elektrolitu. Bateria napełniona elektrolitem jest szczelnie zamknięta - nie trzeba uzupełniać jej wodą ani mierzyć poziomu elektrolitu. Dodatek wapnia, w bateriach AGM pozwala osiągać im trzykrotnie lepsze charakterystyki niż akumulatory konwencjonalne na bazie antymonu. Zapewnienie wolniejszej utraty pojemności przez baterie w stanie spoczynku, wymaga zimowego podtrzymania. Aby utrzymać fabryczną świeżość bateria AGM jest transportowana na sucho z dołączonym pojemnikiem elektrolitu. Uruchomienie następuje na krótko przed instalacją akumulatora. Szczelnie zamknięta, raz napełniona elektrolitem bateria AGM, staje się całkowicie bezobsługowa. Jest szczelnie zamknięta, kwas zostaje zaabsorbowany przez specjalny separator płyt, nie musimy się martwić o żadne wycieki kwasu, który może uszkodzić.

### Czy wiesz, że?

Exide udostępnia swoim Klientom najbardziej komplementarną bazę rekomendacji i zastosowań akumulatorów na rynku. Nasza baza jest stale aktualizowana – uwzględnienia najnowsze modele motocykli i skuterów – dlatego zawsze znajdziesz odpowiedni akumulator. Skontaktuj się z przedstawicielem handlowym Exide, który udostępni drukowany katalog naszych produktów lub odwiedź stronę internetową [www.exide.com](http://www.exide.com), aby przejrzeć katalogi internetowe. Możesz również pobrać bezpłatną aplikację Exide Battery Finder, dzięki której uzyskasz szybki dostęp do informacji o zastosowaniach akumulatorów Exide - bez względu na to, czy jesteś w drodze, czy w domu

### Zalety:

- Wydłużony cykl życia
- Idealny do użytku sezonowego, również w niskich temperaturach
- Doskonałe bezpieczeństwo i odporność na wibracje
- Bezobsługowy - nie wymaga uzupełniania wody
- Zawiera zestaw sześciu pojemników z elektrolitem do pierwszego napełnienia
- Łatwe magazynowanie i obsługa - ładowanie nie jest wymagane przed napełnieniem akumulatora elektrolitem
- Bogata oferta akumulatorów obejmująca 90% parku pojazdów

---

## Exide Technologies

Działa w 80 krajach i dysponuje ponad 120-letnim doświadczeniem. Jest jednym z największych producentów i podmiotów zajmujących się recyklingiem akumulatorów kwasowo-ołowiowych. Firma tworzy najnowocześniejsze rozwiązania w zakresie magazynowania energii dla rynku motoryzacyjnego i przemysłu. Akumulatory Exide dostarczane są na pierwsze wyposażenie wiodącym producentom pojazdów osobowych, ciężarówek i wózków widłowych. **Exide** zaopatruje także rynek wtórny (AM) odnoszącymi sukcesy, rozpoznawalnymi markami. Exide Transportation produkuje akumulatory do samochodów osobowych, użytkowych, a także na potrzeby rolnictwa i do łodzi rekreacyjnych.

Na rynku przemysłowe – obsługiwane przez dywizję GNB Industrial Power – dostarczane są efektywne rozwiązania w zakresie magazynowania energii w wózkach widłowych, maszynach czyszczących i innych pojazdach użytkowych oraz w systemach telekomunikacyjnych, odnawialnych źródłach energii i systemach awaryjnego zasilania (UPS). Inżynierowie Exide zawsze stali na czele wprowadzania innowacyjnych rozwiązań.

*Certyfikaty ISO i TS* przyznane fabrykom Exide dają klientom pewność, że produkcja akumulatorów odbywa się w sposób maksymalnie wydajny i spełniający najwyższe standardy jakości przy zachowaniu minimalnego wpływu na środowisko. Rozległa sieć sprzedaży i dystrybucji Exide zapewnia najlepszą jakość obsługi i terminowe dostawy. Światowej klasy centra recyklingu przetwarzają zużyte akumulatory, pomagając pozytywnie wpłynąć na środowisko naturalne. **Exide** oferuje swoim klientom także dodatkowe usługi, akcesoria i doradztwo.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Napięcie [V]:** 12V

**Pojemność [Ah]:** 2.3Ah

**Prąd rozruchowy [A]:** 35A

**Długość [mm]:** 113mm

**Szerokość [mm]:** 38mm

**Wysokość [mm]:** 85mm

**Polaryzacja:** Na krótszym boku

**Końcówki biegunowe:** wsuwki

**Technologia:** AGM

**Dodatkowe informacje:** Przed użyciem należy uruchomić, Bezobsługowy

**Gwarancja:** 12 miesięcy