

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/akumulator-duracell-extreme-de65h-efb-12v-65ah-640a-p-3815.html>

## Akumulator Duracell EXTREME DE65H EFB 12V 65Ah 640A

Cena brutto	<b>719,00 zł</b>
Cena netto	<b>584,55 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Średni czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>DE65H</b>
Kod producenta	<b>01256000801</b>
Producent	<b>Akumulatory Duracell</b>

### Opis produktu

#### Akumulatory Duracell Extreme

Nowa siła na Europejskim rynku akumulatorów samochodowych. Duracell - nazwa ta oznacza niezwykłą trwałość i żywotność oraz maksimum mocy w ekstremalnych warunkach.

**Akumulatory Duracell** są skonstruowane tak aby zapewnić niezawodny rozruch każdego dnia, w każdych warunkach pogodowych. Gamę produktów rozpoczyna Starter - dedykowany do samochodów z podstawowym wyposażeniem, przez modele Advanced oraz **Duracell Extreme** do samochodów z bogatym wyposażeniem, także do systemów Start Stop (**AGM, EFB**). Gamę zamyka seria Professional do ciężarówek i maszyn rolniczych.

„Sports Power” to seria akumulatorów motocyklowych. Natomiast gama „Leisure” znajduje zastosowanie na łodziach, w camperach oraz magazynowaniu energii na przykład z [solarów, paneli fotowoltaicznych](#).

### Większe bezpieczeństwo - lepsza regeneracja po głębokim rozładowaniu - łatwe doładowanie.

**Duracell Extreme EFB** to idealny wybór do dobrze wyposażonych samochodów lub z podstawowym systemem start-stop. Duży wzrost zapotrzebowania na pobór prądu przez urządzenia pokładowe w nowoczesnych samochodach osobowych stawia akumulatorom stale nowe wymagania.

**Duracell Extreme AGM** dedykowany jest do samochodów z bogatym wyposażeniem oraz do systemów start-stop z rekuperacją (odzyskiwaniem energii z hamowania).

Technologia czystego wapnia dla wyższej mocy rozruchu, system Double Top jako ochrona przed wylaniem się kwasu i

ulepszone zabezpieczenie przed zapłonem wstecznym sprawdza się w wypadku modelu Extreme już od kilku lat.

- **Większe bezpieczeństwo:** Łączenie ogniwi i pozostałe krytyczne elementy konstrukcji pozostają pod poziomem elektrolitu.
- **Lepsza regeneracja po głębokim rozładowaniu:** Gęstość kwasu pozostaje w sposób zamierzony wyższa; oznacza to mniejsze głębokie rozładowanie przy cyklicznym obciążeniu.
- **Łatwe doładowanie:** Dzięki większej ilości kwasu akumulator można łatwiej doładować.



## Zalety akumulatorów Duracell EFB

- wysoka odporność na obciążenie cykliczne.
- dwukrotnie zwiększona żywotność w porównaniu do standardowych akumulatorów.
- podwójne wieko - podwójna ochrona przed wylaniem się elektrolitu: 100% zabezpieczenia przed wylaniem się elektrolitu do nachylenia maksymalnie pod kątem 45°.
- absolutnie bezobsługowy - technologia na bazie czystego wapnia.
- zoptymalizowane wartości rozruchu na zimno, maksymalna energia rozruchu.
- odporne na wibracje dzięki połączeniu z dnem skrzynki i mocnym połączeniom ogniwi.
- lepsze zabezpieczenie przed zapłonem wstecznym.



## Zalety akumulatorów Duracell AGM

- Bardzo wysoka odporność na obciążenie cykliczne,
- dwukrotnie zwiększona żywotność w porównaniu do standardowych akumulatorów,
- podwójne wieko - podwójna ochrona przed wylaniem się elektrolitu,
- absolutnie bezobsługowy - technologia na bazie czystego wapnia,
- niska rezystancja wewnętrzna - duże prądy rozruchu,
- zoptymalizowane wartości rozruchu na zimno, maksymalna energia rozruchu,
- odporne na wibracje dzięki połączeniu z dnem skrzynki i mocnym połączeniom ogniwi,
- lepsze zabezpieczenie przed zapłonem wstecznym.

## Typoszereg Duracell Extreme EFB, AGM

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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

**Napięcie [V]:** 12V

**Pojemność [Ah]:** 65Ah

**Prąd rozruchowy [A]:** 640A

**Długość [mm]:** 242mm

**Szerokość [mm]:** 175mm

**Wysokość [mm]:** 190mm

**Polaryzacja:** Prawy plus - 0

**Końcówki biegunowe:** 1 - Normalne

**Technologia:** EFB

**Dodatkowe informacje:** Bezobstugowy