

Exide EndurancePRO EFB

Stworzony do intensywnej pracy cyklicznej

EXIDE
BATTERIES

NOWOŚĆ!

V4 **HVR**
TECHNOLOGIA

Zalety:

- ▶ Niezwykle solidny – teraz z technologią HVR®, spełniając wymagania V4. Idealny do trudnych warunków
- ▶ 50% dłuższa żywotność w pracy cyklicznej w porównaniu do standardowego akumulatora do pojazdów ciężarowych (zaawansowana technologia SHD z wykorzystaniem separatorów z maty szklanej) umożliwia świetną wydajność w pracy cyklicznej (do 200 cykli przy głębokości rozładowania 50%)
- ▶ Idealny do pojazdów pokonujących długie trasy z wyposażeniem kabiny wspierającym komfort kierowcy
- ▶ Idealny do pojazdów dostawczych, wyposażonych w windy elektryczne/hydrauliczne
- ▶ Zwiększona trwałość
- ▶ Niska obsługowość – może wymagać uzupełniania wody
- ▶ Stworzony w oparciu o doświadczenie z rynku OE



TYP	Wydajność		Wymiary			Specyfikacja techniczna		
	Pojemność Ah	CCA A (EN)	Dł. (mm)	Szer. (mm)	Wys. (mm)	Polaryzacja	Mocowanie dolne	Blok
EX1803	180	1000	513	223	223	ETN 3	B0	D05
EX2253	225	1100	518	279	240	ETN 3	B0	D06

Wybierz odpowiedni akumulator Exide

Przegląd oferty i cech produktów



	Endurance+PRO Gel	StrongPRO EFB+	EndurancePRO EFB	PowerPRO	PowerPRO Agri&Construction	StartPRO
Odporność na wstrząsy	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Wytrzymałość w pracy cyklicznej	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Moc rozruchu	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Przyjęcie ładunku	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Obsługowość	Bezobsługowy	Bezobsługowy	Niski poziom obsługi	Bezobsługowy	Bezobsługowy	Niski poziom obsługi

EXIDE
TECHNOLOGIES

POWERING THE
WORLD FORWARD

www.exide.com