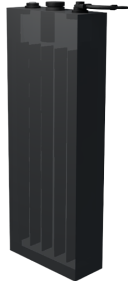


# EXIDE 3 EPzS 240Ah Traktionsbatteriezelle

Battery / Accu | EXIDE | 0239310-EX



Ohne Toleranz für Tiefentladung und gleichmäßige Leistungsabgabe werden kontinuierliche Arbeitsabläufe und die Produktivität von elektrischen Industriefahrzeugen beeinträchtigt. Diese fortschrittliche Zelltechnologie sorgt für zuverlässige Leistung während des gesamten Arbeitstages und ermöglicht längere Betriebszeiten sowie reduzierte Ladehäufigkeit.

### Merkmale

- Verlängerte Betriebszeiten und reduzierte Ladehäufigkeit ermöglichen kontinuierliche Arbeitsabläufe und verbesserte Produktivität für elektrische Industriefahrzeuge.
- Speziell entwickelt für Elektrostapler, Hubwagen und Materialhandhabungsgeräte in anspruchsvollen Logistik- und Lagerumgebungen.
- Fortschrittliche Zelltechnologie für Tiefentladungstoleranz und konsistente Energieabgabe sorgt für zuverlässige Leistung während des gesamten Arbeitstages.
- Robuste Konstruktion, die Vibrationen und betrieblichen Belastungen von industriellen Mobilitätsanwendungen standhält und eine verlängerte Lebensdauer garantiert.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT
<b>2 V</b>	<b>240 Ah</b>	<b>14,2 kg</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Traktionszelle	Nennspannung	2 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	240 Ah
Physikalische Spezifikationen			
Länge	65 mm		
Breite	198 mm		
Höhe	408 mm		
Gewicht	14,2 kg		

### Regulatorische Konformität

**CE** Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3  
 Regulatory: CE | Bebat | ADR

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **0239310-EX**  
 Herstellercode: **3 EPzS**