

Starterbatterien

START STOP POWER EFB



intAct Start-Stop-Power EFB

Geschlossene EFB (Enhanced Flooded Battery = weiterentwickelte Nass-Batterie) | gefüllt und geladen | wartungsfrei



intAct
BATTERY - POWER

STARTEN. STOPPEN. WEITERLADEN.

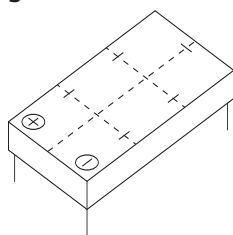
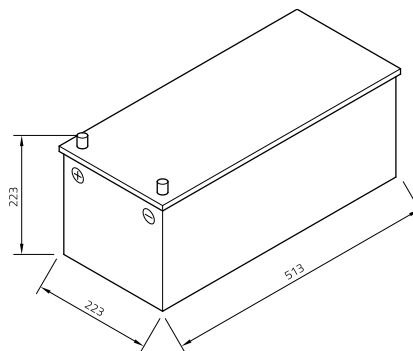
Für Klein- und Mittelklassewagen mit Start-Stopp-Systemen und Micro-Hybride mit Energierückgewinnung. Ermöglicht die erhöhte Anzahl an Motor-Starts und versorgt alle Verbraucher, wenn der Motor stoppt. Unsere Empfehlung, wenn im Start-Stopp-System eine EFB verbaut war und du nicht auf AGM aufrüsten willst. Außerdem als Starterbatterie für LKW mit hohem Strombedarf.

- » Sehr gutes Startverhalten auch bei niedrigem Ladezustand.
- » Höhere Zyklenfestigkeit und Kaltstartleistung als Standard-Starterbatterie in gleicher Kastengröße. Dadurch längere Lebenserwartung.
- » Extrem gutes Wiederaufladeverhalten im Teilladebereich.
- » Geschlossene, wartungsfreie Batterie mit Blei-Kalzium-Zinn-Gittern.
- » Doppeldeckel mit zentraler Entgasung und Rückzündschutz. Auslaufsicher.

Technisches Datenblatt



Artnr.	EFB180SS
Japan-Code	keine
Nennspannung	12V
Nennkapazität	185 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18°C (EN)	1100 A (EN)
Elektrolyt	verdünnte Schwefelsäure
Elektrolytdichte	1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C)
Abmessungen (LxBxH)	513 x 223 x 223 mm
Gewicht	49,4 kg
Schaltung	3



Technologie Geschlossene EFB (Enhanced Flooded Battery = weiterentwickelte Nass-Batterie) | gefüllt und geladen | wartungsfrei

Polausführung 1

Ø19.5 +0/-0.3
Ø17.9 +0/-0.3

Bodenleiste -

Stand 16.11.2022



Stefan Keckeisen
Akkumulatoren e.K.

Europastraße 9
87700 Memmingen

Fon +49 (0) 8331-94444-0
Fax +49 (0) 8331-94444-9

info@intact-batterien.de
www.intact-batterien.de