

TRIMAXX[®]
energetic

GW 
...mobil mit Batterien



**STARTERbatterien &
BATTERIEN für
Bahnanwendungen**

TRIMAXX energetic basic wet



Die preiswerte und zuverlässige Starterbatterie

- Calcium - Calcium Technologie
- Absolut wartungsfrei
- Erstausrüster-Qualität
- Zentralentgasung mit integriertem Rückzündschutz

Spannung V	Kapazität Ah (C20)	Kälte- prüfstrom A (EN)	Ausfüh- rung	Maße in mm LxBxH	Schaltung	Endpolart	Boden- leiste	Gewicht kg	Bezeichnung	DIN Nr.
12	44	360	Start	210 x 175 x 175	0	1	B13	11,5	basic wet 54409	54459
12	50	390	Start	210 x 175 x 190	0	1	B13	13,5	basic wet 12V50	54464
12	55	450	Start	241 x 175 x 175	0	1	B13	14,7	basic wet 55519	55559
12	62	480	Start	241 x 175 x 190	0	1	B13	15	basic wet 56219	56219
12	70	640	Start	278 x 175 x 175	0	1	B13	17	basic wet 57044	56420
12	72	640	Start	278 x 175 x 190	0	1	B13	18	basic wet 57212	57412
12	80	660	Start	315 x 175 x 175	0	1	B13	18,5	basic wet 58014	57539
12	88	660	Start	354 x 175 x 175	0	1	B13	20,5	basic wet 58820	58820
12	95	740	Start	354 x 175 x 190	0	1	B13	22,5	basic wet 59533	58827

TRIMAXX energetic Premium



Die leistungsstarke Batterie in Premium Qualität für anspruchsvolle Anwendungen

- Bis zu 30 % erhöhte Kaltstartleistung
- Calcium - Calcium - Silver Technologie
- Absolut wartungsfrei
- High End-Qualität
- Magic Eye zur Ladezustandskontrolle
- Freigabe für erhöhte Ladespannung von 14,8 Volt
- Erfüllt die Anforderungen für den 180° Roll-Over-Test

Spannung V	Kapazität Ah (C20)	Kälte- prüfstrom A (EN)	Ausfüh- rung	Maße in mm LxBxH	Schaltung	End- polart	Boden- leiste	Gewicht kg	Bezeichnung	DIN Nr.
12	47	400	Start	207 x 175 x 175	0	1	B3/4	13,2	TE 47+	54459
12	52	460	Start	207 x 175 x 190	0	1	B3/4	13,5	TE 52+	54464
12	60	490	Start	242 x 175 x 175	0	1	B3/4	14	TE 60+	55559
12	64	580	Start	242 x 175 x 190	0	1	B3/4	14,7	TE 64+	56219
12	72	640	Start	278 x 175 x 175	0	1	B3/4	17,1	TE 72+	56420
12	75	700	Start	278 x 175 x 190	0	1	B3/4	20,5	TE 75+	57412
12	82	740	Start	315 x 175 x 175	0	1	B3/4	21,5	TE 82+	57539
12	100	860	Start	353 x 175 x 190	0	1	B3/4	24	TE 100+	60044

TRIMAXX energetic wet - TREW



Die ausdauernde Batterie für Start und zyklische Anwendung in HD und SHD Ausführung.

- Hybrid Technologie Antimon-Calcium
- Erstausrüster-Qualität
- Wartungsfrei
- Oben liegende Schraubverschlüsse

Spannung V	Kapazität Ah (C20)	Kälte- prüfstrom A (EN)	Ausführung	Maße in mm LxBxH	Schaltung	End- polart	Boden- leiste	Gewicht kg	Bezeichnung	DIN Nr.
12	125	1100	HD	286 x 269 x 230	2	1	B00	34,5	TREW12V125	62523
12	140	760	HD	513 x 189 x 223	3	1	B00	35	TREW12V140	64020
12	180	950	SHD	513 x 223 x 223	3	1	B00	44	TREW12V180	68032
12	200	1050	SHD	517 x 273 x 242	3	1	B00	54	TREW12V200	70038
12	225	1050	SHD	517 x 273 x 242	3	1	B00	59	TREW12V225	72511

TRIMAXX Premium Truck



Das Kraftpaket in besonders robuster Ausführung

- Advanced Calcium-Calcium Technologie
- Absolut wartungsfrei
- Erhöhte Startkraft
- Erstausrüster-Qualität

Spannung V	Kapazität Ah (C20)	Kälte- prüfstrom A (EN)	Ausführung	Maße in mm LxBxH	Schaltung	End- polart	Boden- leiste	Gewicht kg	Bezeichnung	DIN Nr.
12	140	800	SHD	513 x 189 x 223	3	1	B00	37	TE 140 SHD	64035
12	180	1000	SHD	513 x 223 x 223	3	1	B00	46	TE 180 SHD	68032
12	225	1150	SHD	517 x 273 x 242	3	1	B00	61	TE 225 SHD	72511



...mobil mit Batterien

GW Batterien GmbH
Emilienstraße 24a
08056 Zwickau
Tel: +49 (0)375 211855-0
Fax: +49 (0)375 211855-55
info@gwbatt.de
www.gwbatt.de

