



SAUGMOTOREN  
SAUGLIPPEN  
POLIERSCHEIBEN  
BÜRSTEN  
ERSATZTEILE  
**BATTERIEN**





## Blei-Antriebsbatterien mit Panzerplattenzellen

Bis zu 1200 Lade-/Entlade Zyklen



Artikelnummer	Kapazität A. pro St.		Spannung Volt	Dimension (mm)			Gewicht G/Acid
	20/St	5/St		L.	T.	H.	
3AX12N	110	85	12	305	175	230	27
4TG12N	120	90	12	345	170	235	29
4TG12NH	157	118	12	345	170	285	37
3TU6E	240	180	6	245	190	283	29,1
STRONG	270	205	6	245	190	283	32,1
MAXXIMA	350	265	6	305	180	365	45,2
MAXXIMA-P	425	320	6	310	180	365	47



## Gelbatterie

Bis zu 1200 Lade-/Entlade Zyklen



Artikelnummer	Kapazität A/St		Spannung Volt	Dimension (mm)			Gewicht G/Acid
	20/St	5/St		L.	T.	H.	
12NP33-12	33	28	12	196	10	158	12,3
12MFP50	65	50	12	278	175	190	20
NP75-12	75	62	12	259	168	208	27
3GL12N	86	65	12	308	175	225	30
4GL12NH	140	105	12	345	170	285	36
3GL6E	240	180	6	244	192	275	32,5
MAXXIGEL	335	250	6	305	180	365	54,3
CSA7SORB	Absorbierendes Pulver für Schwefelsäure im Eimer 16 kg. Zur Absorption / Neutralisation von ca. 25 Liter Schwefelsäure mit der Dichte von 1,27 kg / dm <sup>3</sup>						

**Wir können eine komplette Palette von Hochleistungs-Röhrenförmige Positive  
Platten-Elemente gemäß mit DIN & PZS Standard liefern**



**RK Siebdrucktechnik GmbH**

Nußbaumweg 31 - D- 51503 Rösrath DEUTSCHLAND

TELEFON: + 49 (0)2205 94997 – 70 / TELEFAX: + 49 (0)2205 94997 – 77

Web : [www.rks-pu.com](http://www.rks-pu.com) / E-Mail: [info@rks-pu.com](mailto:info@rks-pu.com)



## Batterieladegeräte für Blei-Säure-Batterie



Artikelnummer	Batterietyp (Ah = C5)	Batterie Spannung	Ladung
<b>CBN1 12V 10A Wa</b>	50- 80 Ah Blei-Säure Antrieb	12 V	10 A
<b>CBN1 12V 12A Wa</b>	60- 90 Ah Blei-Säure Antrieb	12 V	12 A
<b>CBN2 12V 15A Wa</b>	90 - 120 Ah Blei-Säure Antrieb	12 V	15 A
<b>CBN2 12V 20A Wa</b>	120- 160 Ah Blei-Säure Antrieb	12 V	20 A
<b>CBN2 12V 25A Wa</b>	160 - 205 Ah Blei-Säure Antrieb	12 V	25 A
<b>CBN1 24V 10A Wa</b>	50- 80 Ah Blei-Säure Antrieb	24 V	10 A
<b>CBN1 24V 12A Wa</b>	60- 90 Ah Blei-Säure Antrieb	24 V	12 A
<b>CBN2 24V 15A Wa</b>	90 - 120 Ah Blei-Säure Antrieb	24 V	15 A
<b>CBN2 24V 20A Wa</b>	120- 160 Ah Blei-Säure Antrieb	24 V	20 A
<b>CBN2 24V 25A Wa</b>	160- 205 Ah Blei-Säure Antrieb	24 V	25 A
<b>CBN2 24V 30A Wa</b>	205- 260 Ah Blei-Säure Antrieb	24 V	30 A
<b>CBN4 24V 40A Wa</b>	270- 330 Ah Blei-Säure Antrieb	24V	40A
<b>CBN4 36V 25A Wa</b>	160- 205 Ah Blei-Säure Antrieb	36 V	25 A
<b>CBN4 36V 30A Wa</b>	205- 260 Ah Blei-Säure Antrieb	36 V	30 A
<b>CBN4 36V 40A Wa</b>	270- 330 Ah Blei-Säure Antrieb	36 V	40 A
<b>CBN4 36V 60A Wa</b>	380- 450 Ah Blei-Säure Antrieb	36 V	60 A
<b>CBSW4-S 36V 60A IU1a</b>	400- 520 Ah Blei-Säure Antrieb	36 V	60 A
<b>CBSW6-S 36V 80A IU1a</b>	520- 650 Ah Blei-Säure Antrieb	36 V	80 A
<b>CBSW6-S 36V 100A IU1a</b>	660- 840 Ah Blei-Säure Antrieb	36 V	100 A
<b>CBSW6-S 48V 100A IU1a</b>	660- 840 Ah Blei-Säure Antrieb	48 V	100 A
<b>CBSW6-S 80V 80A IU1a</b>	520- 650 Ah Blei-Säure Antrieb	80 V	80 A
<b>SMARTCARD</b>	Zusätzlich intelligente Karte für: <b>CBSW4-S and CBSW6-S</b>		

## Batterieladegerät für Gelbatterie

Artikelnummer	Batterietyp (Ah = C5)	Batterie Spannung	Ladung
<b>CBSW1-S 24V 10A Iua</b>	50 - 70 Ah Gelbatterie	12 V	10 A
Auswertbar für 12V oder 24 V	60 - 90 Ah Blei-Säure Batterie	24 V	
<b>CBSW1-S 24V 12A Iua</b>	70 - 100 Ah Gelbatterie	12 V	12 A
Auswertbar für 12V oder 24 V	90 - 120 Ah Blei-Säure Batterie	24 V	
<b>CBSW2-S 24V 15A Iua</b>	95 - 130 Ah Gelbatterie-	12 V	15 A
Auswertbar für 12V oder 24 V	95 - 130 Ah Blei-Säure Batterie	24 V	
<b>CBSW2-S 24V 20A Iua</b>	120 - 160 Ah Gelbatterie	12 V	20 A
Auswertbar für 12V oder 24 V	120 - 180 Ah Blei-Säure Batterie	24 V	
<b>CBSW2-S 24V 25A Iua</b>	180 - 210 Ah Gelbatterie	12 V	25 A
Auswertbar für 12V oder 24 V	180 - 220 Ah Blei-Säure Batterie	24 V	
<b>CBSW2-S 48V 20A Iua**</b>	200 - 270 Ah Blei-Säure / Gelbatterie	12 V	30 A
	180 - 240 Ah Blei-Säure / Gelbatterie	24 V	25 A
	200 - 270 Ah Blei-Säure / Gelbatterie	24 V	30 A
	120 - 160 Ah Blei-Säure / Gelbatterie	36 V	20 A
	180 - 240 Ah Blei-Säure / Gelbatterie	36 V	25 A
	120 - 160 Ah Blei-Säure / Gelbatterie	48 V	20 A
<b>CBSW4-S 36V 30A Iua</b>	200 - 270 Ah Blei-Säure / Gelbatterie	36 V	30 A
<b>** Es kann verwandelt sein in 12V 30A / 24V 25A / 24V 30A / 36V 20A / 36V 25A / 48V 20A Batterieladegerät, indem interne Dip-Switch-Konfiguration</b>			



**RK Siebdrucktechnik GmbH**

Nußbaumweg 31 - D- 51503 Rösrath DEUTSCHLAND

TELEFON: + 49 (0)2205 94997 – 70 / TELEFAX: + 49 (0)2205 94997 – 77

Web : [www.rks-pu.com](http://www.rks-pu.com) / E-Mail: [info@rks-pu.com](mailto:info@rks-pu.com)

## Ersatzteile für Batterieladegeräte

	Artikelnummer	Beschreibung	Batterie Spannung	Led	Größe mm
	CED	Elektronische Digital- Zeitzähler	12 - 48 V		
	KSO - SC	Schlüsselschalter KSO mit derselben Kombination			
	K107 - 6	Spiel von 2 Schlüssel für KSO-SC/			
	KS01	Schlüsselschalter Pos. 0 und 1			
	IS100A	Einpoliger Batterie Hauptschalter 100 A	12 - 24 V		
	LBF1 18 - 12	Elektronische Batterieladeanzeige	12V	1	D. 18
	LBF1 18 - 24	Elektronische Batterieladeanzeige	24 V	1	D. 18
	LBF3 18 - 12	Elektronische Batterieladeanzeige	12 V	3	D. 18
	LBF3 18 - 24	Elektronische Batterieladeanzeige	24 V	3	D. 18
	LBF3 18 - 36	Elektronische Batterieladeanzeige	36 V	3	D. 18
	LBF3 18 - 48	Elektronische Batterieladeanzeige	48 V	3	D. 18
	LBF1Q - 12	Elektronische Batterieladeanzeige	12 V	1	22 x 30
	LBF1Q - 24	Elektronische Batterieladeanzeige	24 V	1	22 x 30
	LBF3Q - 12	Elektronische Batterieladeanzeige	12 V	3	22 x 30
LBF3Q - 24	Elektronische Batterieladeanzeige	24 V	3	22 x 30	



## RK Siebdrucktechnik GmbH

Nußbaumweg 31 - D- 51503 Rösrath DEUTSCHLAND

TELEFON: + 49 (0)2205 94997 – 70 / TELEFAX: + 49 (0)2205 94997 – 77

Web : [www.rks-pu.com](http://www.rks-pu.com) / E-Mail: [info@rks-pu.com](mailto:info@rks-pu.com)

	Artikelnummer	Beschreibung	Batterie Spannung	Led	Größe mm
	<b>LBF3Q - 36</b>	Elektronische Batterieladeanzeige	36 V	3	22 x 30
	<b>LBF3Q - 48</b>	Elektronische Batterieladeanzeige	48 V	3	22 x 30
	<b>LBF 52</b>	12–48 V Anzeige	12 - 48 V	8	D. 51,5
	<b>LBF 52R</b>	12–48 V Anzeige + Haltrelais	12 - 48 V	8	D. 51,5
	<b>LBF 52C</b>	12–48 V Anzeige + Stundenzähler	12 - 48 V	8	D. 51,5
	<b>LBF 52 RC</b>	Elektronische Batterieladeanzeige	12 - 48 V	8	D. 51,5
	<b>LBF318 - 12 TP</b>	Elektronische Batterieladeanzeige mit drittem Pol	12 V	3	D. 18
	<b>LBF318 - 24 TP</b>	Elektronische Batterieladeanzeige mit drittem Pol	24 V	3	D. 18
	<b>LBF318 - 36 TP</b>	Elektronische Batterieladeanzeige mit drittem Pol	36 V	3	D. 18
	<b>LBF3Q - 12 TP</b>	Elektronische Batterieladeanzeige mit drittem Pol	12 V	3	22 x 30
	<b>LBF3Q - 24 TP</b>	Elektronische Batterieladeanzeige mit drittem Pol	24 V	3	22 x 30
	<b>LBF3Q - 36 TP</b>	Elektronische Batterieladeanzeige mit drittem Pol	36 V	3	22 x 30
	<b>RELECARD</b>	Relaiskarte mit Kiste	12-24-36 V		

Artikelnummer	Beschreibung	Batterie Spannung	Led	Größe mm
<b>BMS52 12-24</b>	Batteriewächter 12-24 V	12 - 24 V		
<b>BMS52 36</b>	Batteriewächter 36 V	36 V		
<b>BMS52 48</b>	Batteriewächter 48 V	48 V		
<b>BMS-SYS</b>	Batteriewächter 12-24-36 V	12-24-36 V		
<b>CB 50 GR</b>	Komplett Steckverbindung CB 50 Grau			
<b>CB 50 R</b>	Komplett Steckverbindung CB 50 Rot			
<b>CB 50 N</b>	Komplett Steckverbindung CB 50 Schwarz			
<b>CONTCB50</b>	Kontakt 16 mm für CB 50 /			
<b>NF 80 F</b>	Steckerbuchse NF 80			
<b>NF 80 M</b>	Steckerstift NF 80			



## RK Siebdrucktechnik GmbH

Nußbaumweg 31 - D- 51503 Rösrath DEUTSCHLAND

TELEFON: + 49 (0)2205 94997 – 70 / TELEFAX: + 49 (0)2205 94997 – 77

Web : [www.rks-pu.com](http://www.rks-pu.com) / E-Mail: [info@rks-pu.com](mailto:info@rks-pu.com)

Artikelnummer	Beschreibung
MANNF80R	Roter Griff für NF 80 Konnektor
SBE80R	Komplett Steckverbindung SBE 80 - Rot
SB120GR	Komplett Steckverbindung 120 SB - Grau
SB120R	Komplett Steckverbindung 120 SB - Rot
CONTSB120	Verbindung für SB120 - Rot
MANSB120R	Vollständiger Stecker für 120 SB
MANCB50R	Handgriff für SBE 80 R und CB 50 Stecker
RAV80AF	Komplett Steckverbindung Ravioli 80A Buchse
RAV80AM	Komplett Steckverbindung Ravioli 80A Stift
RAV160AF	Komplett Steckverbindung Ravioli 160A Buchse
RAV160AM	Komplett Steckverbindung Ravioli 160A Stift
MANRAV	Handgriff für Ravioli Stecker
PP30A	Strommaste 30A - Rot
CB 175 GR	Komplett Steckverbindung CB 175 - Grau
CB175 R	Komplett Steckverbindung CB 175 -Rot
CONTCB175	Verbindung für CB175
CB 160 GR	Komplett Steckverbindung CBE 160 - Grau
CB 160 R	Komplett Steckverbindung CBE 160 - Rot
CONTCB160	Verbindung für CB160
MANCB160	Stecke für CB 175 und CBE 160 - Rot
NF 160 F	Komplett Steckverbindung NF 160 Buchse
NF 160 M	Komplett Steckverbindung NF 160 Stift
MANNF160	Handgriff für NF 160 Stecker - Rot

RAV80AF



RAV80AM



CB50 R (RED)



SBE80 R (RED)



CB175 R (RED)



MANCB50R (RED)



MANCB160 (RED)





**RK Siebdrucktechnik GmbH**

Nußbaumweg 31 - D- 51503 Rösrath DEUTSCHLAND

TELEFON: + 49 (0)2205 94997 – 70 / TELEFAX: + 49 (0)2205 94997 – 77

Web : [www.rks-pu.com](http://www.rks-pu.com) / E-Mail : [info@rks-pu.com](mailto:info@rks-pu.com)

---

**Es gelten die allgemeinen Liefer- und Geschäftsbedingungen der  
RK Siebdrucktechnik GmbH.**

**Diese können Sie anfordern bzw. auf unserer Webseite einsehen.**