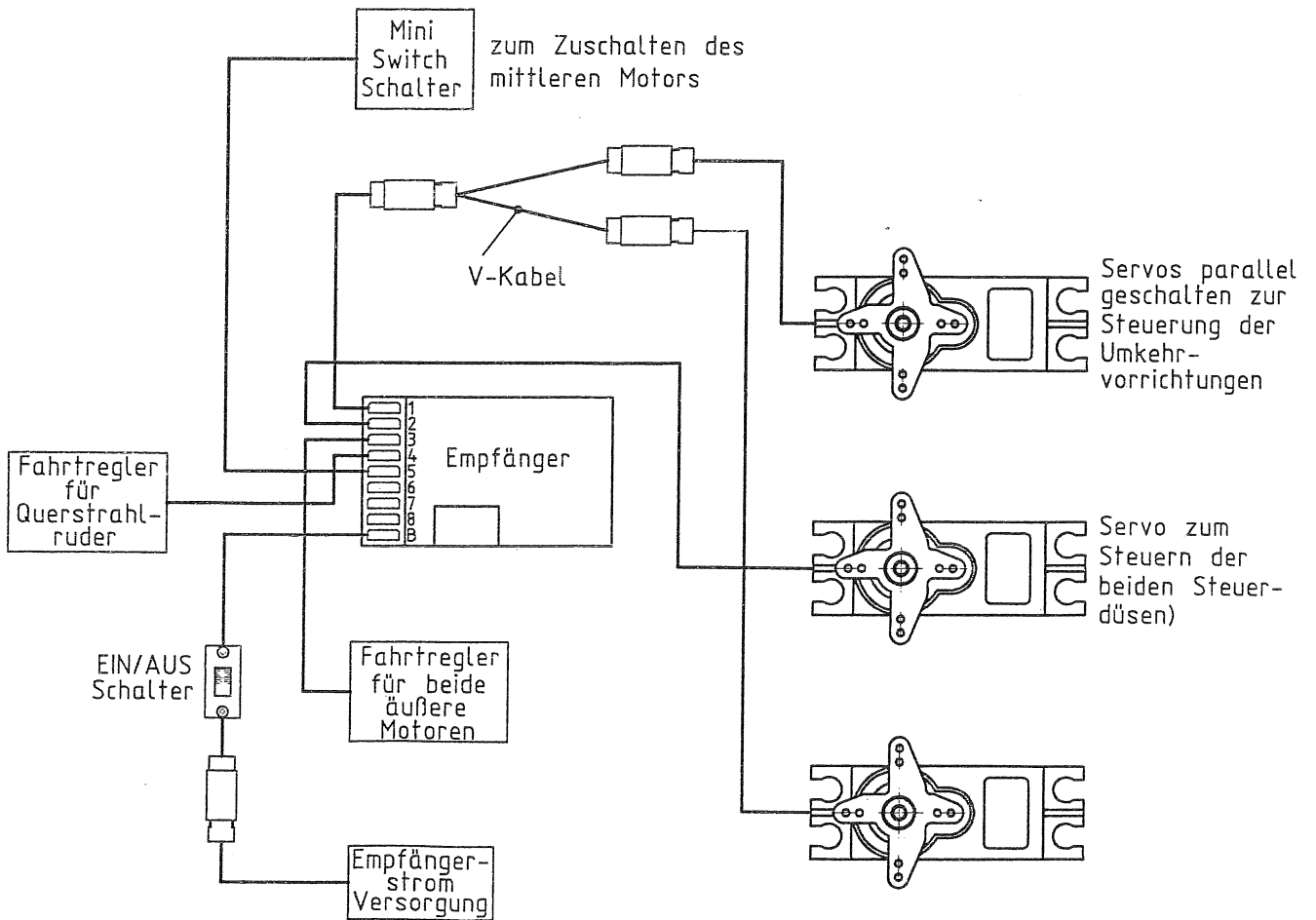
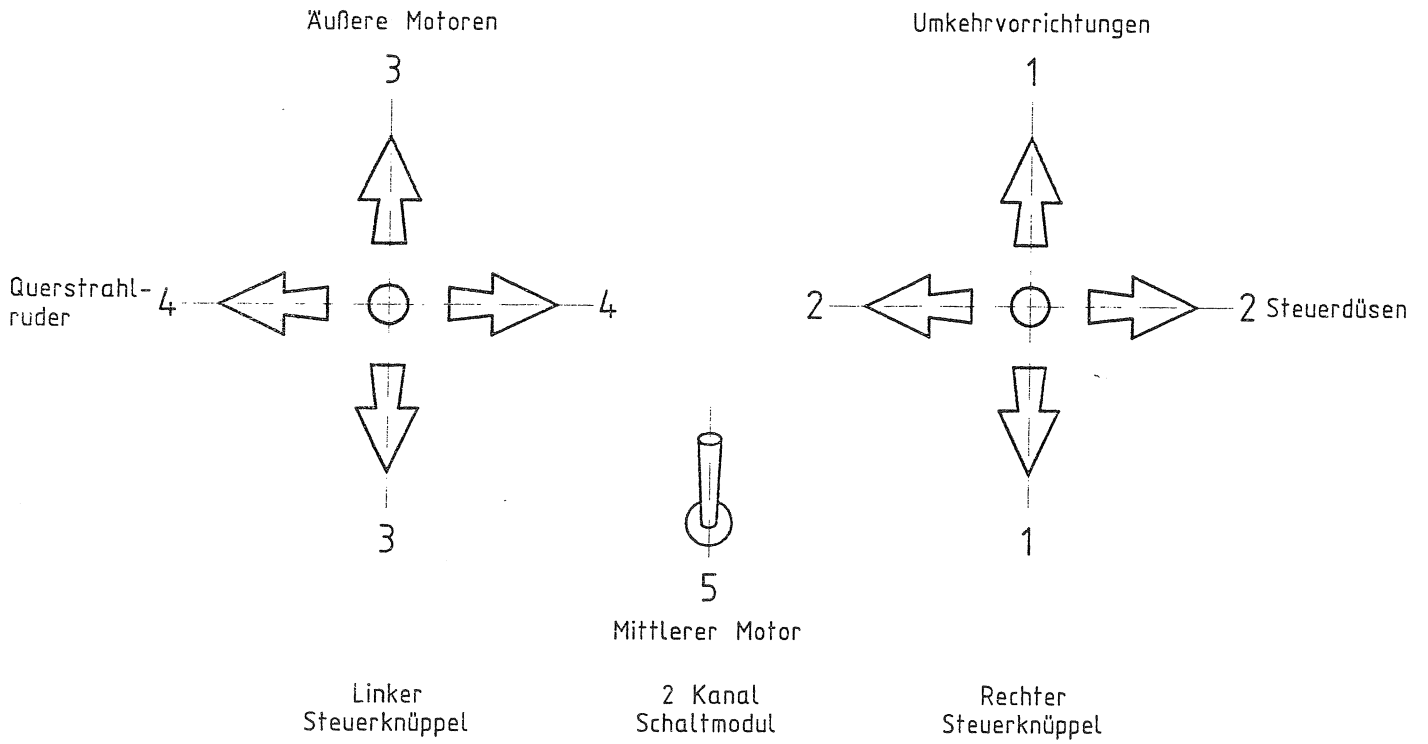


Einlegeblatt "C"
RC-Ausrüstung und Zubehör - Stand 2004

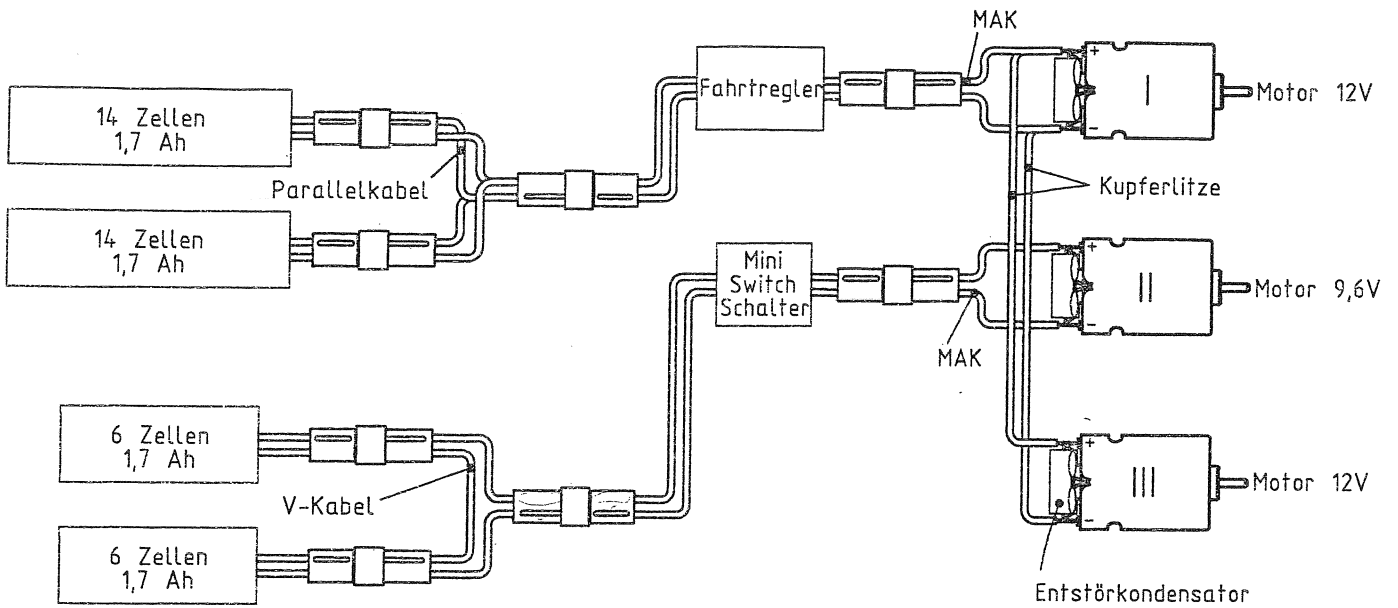
Stück	Best.-Nr.	Benennung
Antriebseinrichtungen		
3	2345	Jet-Antrieb-2 Booster
2	2345.1	Steuerdüse mit Umkehrvorrichtung
1	1785	Querstrahlruder mit Elektromotor 7,2 V
Antriebsmotoren und Zubehör		
2	6317	SPEED 700 BB 12 V
1	3307	SPEED 700 BB 9,6 V
4	3588	Entstörkondensator
6	3584	Entstörkondensator
3	359	Wellenkupplung
3	3033	Motor-Anschlußkabel (MAK)
1	3390	Kupferlitze 1,5 mm ²
1	570	Hochleistungsschmierfett (Stevenrohre)
Antriebsbatterien und Anschlusskabel		
I. Variante		
2	2574.6	GMVIS GP 6N-3300 NiMH G2
2	2574.14	GMVIS GP 14N-3300 NiMH G2
1	3031	Akku-Verbindungskabel
1	3061	Parallelkabel
II. Variante		
2	2516	SANYO 6N-4000 DRL
1	3031	Akku-Verbindungskabel
1	3068	Verteilerkabel
	und	
1	3470	SANYO 700 AAE (Querstrahlruder)
Empfohlene Fernsteuerung: ab 8 Kanäle z. B.		
1	4817	Graupner/JR mc-14 40 MHz
1	3896	Servo C 4821 (Steuerdüsen)
2	4101	Servo C 577 (Umkehrvorrichtungen)
1	2851	Fahrtregler NAVY V40/60 (Steuerung Motor I und III)
1	2851	MINI SWITCH 40 BEC (Ein-Aus mittlerer Motor)
1	2736	MICRO SPEED 10 (Steuerung Querstrahlruder)
1	3936.11	V-Kabel (2 Servos parallel)
1	2566	Empfänger-Akku NH-3000 CS NMH
1	4151	2-Kanal-Schaltmodul (Switch Kanal für Sender)
Klebstoffe:		
	960.85	Stabilit express
	933	UHU plus acrylit
	1100	Sekundenkleber, dünnflüssig
	1101	Sekundenkleber, dickflüssig
	953	Activator Spray
	534.35	UHU hart
Lacke:		
	715	UNIVERSAL-Haftgrund
	922	UNIVERSAL-Verdünnung
	921.	Streichlack, Typ UNIVERSAL-Lack
		921.8 weiß, 921.2 rot, 921.4 gelb, 921.6 silber
oder		
	932	Haftgrund
	929.	Sprühlack, Typ ACRYLFIX
		929.8 weiß, 929.2 rot, 929.6 silber, 929.4 gelb, 929.29 anthrazit
und		
	207	Glattfix Porenfüller
	924	Schnellfüllspachtel SK 30
		Pinselformen und Werkzeuge nach eigenem Ermessen



Verdrahtungsskizze für die Fahr- und Schalteinrichtung der Elektromotoren

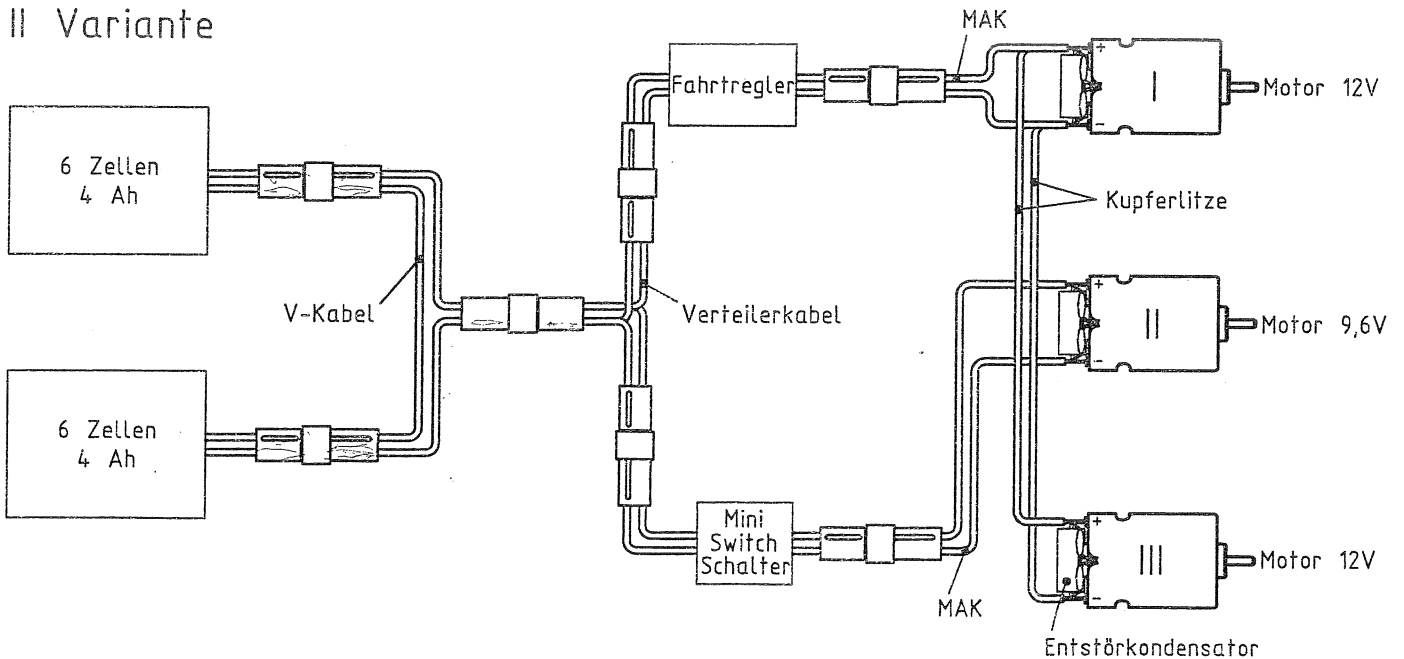
zu Best.-Nr. 2188

I Variante



Die beiden äußeren Motoren I und III werden geregelt.
Der mittlere Motor II wird dazugeschaltet

II Variante



Motorentstörung:

