

Hitliste Velo Akku Aufarbeitung Rang 1 bis 5 (2008 bis 2019)

Platz 1	Stück	Bion-X, Wheeler, KTM, Raligh, Smart, Grace Easy, Villiger, Kalkhoff, R&M	Volt	Ah	Zellen
	250	Bion-X CAN-Bus Rahmen Velo Akku inkl. KTM, Wheeler etc.	36	9.6	Li-Mn
	12	Bion-X I ² C-Bus Rahmen Velo Akku	36	8.8	Li-Mn
	76	Bion-X Gepäckträger Velo Akku inkl. KTM & Wheeler	36	9.6	Li-Mn
	71	Villiger Bion-X Gepäckträger Akku	40.7	6,4 / 6,6	Li-Mn
	145	Bion-X Rahmen Velo Akku inkl. KTM, Wheeler, Smart & Gace Easy, Kakhoff ...	48	11,6 / 8,8 / 8,4	Li-Ion
	25	Bion-X Rahmen Velo Akku inkl. Riese & Müller	24	8,8 / 9,6	Li-Mn
	16	Bion-X Rahmen Velo Akku (Umrüstung)	36	9.6	NiMH
	27	Bion-X Gepäckträger Velo Akku	48	8.8	Li-Ion
	24	Villiger Bion-X Gepäckträger Akku	48	4,8 / 6,4	Li-Mn
	8	Bion-X Rahmen Veloakku ink. Easytime heavi-i	24	8.0	NiMH
	23	Bion-X Gepäckträger Veloakku	36	6.4	Li-Mn
	16	Villiger Bion-X GT Ride+	48	8.8	Li-Mn
	2	Bion-X Rahmen Veloakku	22	6.4	Li-Mn
	3	Bion-X KTM Gepäckträger Veloakku mit neuer 26V Ladetechnik	36	6.4	Li-Mn
	6	Bion-X Klappvelo Akku	48	6.3	Li-Mn
	5	Villiger Bion-X Gepäckträger Veloakku mit neuer 26V Ladetechnik	36	6.4	Li-Mn
	709	Bion-X , Villiger, KTM, Wheeler Raligh, Smart ... Velo Akku aufgearbeitet			Seit 2011, in 2019 132

Platz 2	Stück	STROMER ST1 Veloakkus 10Ah, 11Ah pink & 14,5Ah gelb	Volt	Ah	Zellen
	129	Stromer ST1 Rahmen Velo Akku mit 17,5Ah / 647,5Wh aufgearbeitet	36	10,11 & 14,5	Li-Ion
	176	STROMER ST1 Rahmen Velo Akku aufgearbeitet			Seit 2014, in 2019 47

Platz 3	Stück	BikeTec Flyer Panasonic, KTM, Helkama, Kalkhoff , Panasonic Velo Akku	Volt	Ah	Zellen
	10	NKY189B02, NKY190B2	26	4,0 / 8,0	Li-Mn
	54	NKY177B02, NKY224B02, NKY22B02, NKY23602/269B02, NKY281B2, NKY314B2	26	10 / 12	Li-Mn
	2	Helkama NKY231B02, Kalkhoff NKY304B2	26	10 / 12	Li-Mn
	7	NKY269B2, NKY335B2	26	15 / 16	Li-Mn
	4	NKY316B2, NKY354B2, NKY365B2	36	8,0	Li-Ion
	10	NKY352B2, NKY370B2, KTM NKY368B2, KTM NKY430B2, Ketteler NKY363B2	36	12 / 13,2 / 14	Li-Ion
	13	deluxe NKY428B2, NKY352B2	36	12 / 13,2 / 15,4	Li-Ion
	23	Next Gen. NKY352B2, NKY432B2, NKY467B2	36	12 / 15 / 18	Li-Ion
	37	Flyer NKY455B2 , KTM Vollblut NKY442B2 Rahmen Akku	48	8,8 / 11,6	Li-Ion
	160	Flyer Velo Akku aufgearbeitet			Seit 2017 in 2019 81

Platz 4	Stück	Flying Cranes Rahmen & Gepäckträger Velo Akku	Volt	Ah	Zellen
	31	Flying Cranes Rahmen Veloakku	36	12.0	Li-Ion
	22	Flying Cranes Gepäckträger Velo Akku	36	12.0	Li-Ion
	53	Flying Cranes Velo Akku aufgearbeitet			

Platz 5	Stück	Bosch Rahmen Velo Akku Classic, Active, Performance Line Powerpack	Volt	Ah / Wh	Zellen
	8	Bosch Classic Rahmen Velo Akku inkl. Merida	36	8/288 10/300	Li-Ion
	13	Bosch Powerpack 400	36	12.0	Li-Ion
	3	Bosch Powerpack 500	36	12.0	Li-Ion
	24	Bosch Rahmen Velo Akku			Seit 2018 im Angebot

web: www.accufit.ch E-Mail: mes@accufit.ch

Stand 31.12.2019

Mehr als 3000 Li-Ion Velo Akku verschiedenster Marken und Bauformen wurden von 2008 bis Ende 2019 in unserer Werkstatt klimafreundlich aufgearbeitet!