



## 2. Baja Saxonia (Offroad Rallye)

Leipzig / 11.04.2009

### Detailauswertung

Kurz, Matthias

Gesamt-Zeit: 5:55:17

Geschwindigkeit: 28,71 km/h

Startnummer: 183

Strecke: 170,02 km

Wertungsprüfung 1

Strecken-Platzierung: 48 (von 99)

Bestzeit der Strecke: 2:53:35

Kategorie:

Kategorie-Platzierung: 27(von 80)

Motorrad über 180 kg

Bestzeit in der Kategorie: 3:07:26

Kontrolle	Zwischenzeiten			Teilstreckenwertung				Gesamtwertung						
	Split km	Split Zeit	Split km/h	Platz Kat.	Rückst. Kat.	Platz Gesamt	Rückst. Gesamt	Gesamt km	Gesamt Zeit	Gesamt km/h	Platz Kat.	Rückst. Kat.	Platz Gesamt	Rückst. Gesamt
CP1_	8,42	14:15	33,68	18	6:07	19	6:07	8,42	14:15	33,68	54		67	
CP2_	4,78	10:10	23,61	29	4:14	35	4:14	13,20	24:25	31,95	1	-	1	-
CP3_	7,80	8:58	46,84	20	2:25	28	2:25	21,00	33:23	37,74	77		1	-
CP4_	10,70	11:18	53,10	17	1:51	22	1:51	31,70	44:41	41,63	1	-	1	-
CP5_	3,79	fehlt!	-	-	-	-	-	35,49	-	-	-	-	-	-
Runde 1	6,87	21:57	16,40	73	14:47	91	14:47	42,36	1:06:38	37,82	76		1	-
Letzte Runde CP:	8,42	14:11	33,84	24	6:27	35	6:27	50,78	1:20:49	37,12	56		70	
CP2_	4,78	9:05	26,42	42	3:47	52	3:47	55,56	1:29:54	36,71	76		1	-
CP3_	7,80	10:56	38,41	64	4:41	81	4:41	63,36	1:40:50	37,49	75		93	
CP4_	10,70	10:11	58,92	26	2:07	37	2:12	74,06	1:51:01	39,99	72		90	
CP5_	3,79	4:23	41,06	20	1:04	31	1:10	77,85	1:55:24	40,03	69		87	
Runde 1	6,87	8:25	42,77	44	5:08	55	5:08	84,72	2:03:49	40,71	76		1	-
Letzte Runde CP:	8,42	16:26	29,21	29	6:14	39	7:15	93,14	2:20:15	39,79	48		61	
CP2_	4,78	6:01	39,89	16	1:03	22	1:08	97,92	2:26:16	39,79	62		79	
CP3_	7,80	8:11	51,32	40	1:58	56	2:09	105,72	2:34:27	40,79	63		80	
CP4_	10,70	9:13	65,10	20	1:13	29	2:06	116,42	2:43:40	42,53	60		77	
CP5_	3,79	4:20	41,54	32	1:00	45	1:09	120,21	2:48:00	42,86	57		74	
Runde 1	6,87	7:17	49,43	21	1:06	33	1:48	127,08	2:55:17	43,47	58		75	
Letzte Runde CP:	8,42	13:00	36,92	25	4:13	35	4:13	135,50	3:08:17	43,02	39		51	
CP2_	4,78	9:05	26,42	35	4:06	48	4:23	140,28	3:17:22	42,56	44		57	
Ziel	0,50	2:17:20	0,00	33	2:16:32	47	2:16:40	170,02	5:55:17	28,71	34	2:47:51	48	3:01:42