



## 2. Baja Saxonia (Offroad Rallye)

Leipzig / 11.04.2009

### Detailauswertung

Appenzeller, Max

Gesamt-Zeit: 3:40:57

Geschwindigkeit: - km/h

Startnummer: 375

Enduro Long Men

Strecken-Platzierung: 29 (von 94)

Bestzeit der Strecke: 2:57:04

Kategorie:

Kategorie-Platzierung: 26(von 72)

PKW

Bestzeit in der Kategorie: 2:57:04

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	13:26	35,73	35	3:07	36	3:07	8,42	13:26	35,73	62	0:08	79	
CP2_	4,78	14:35	16,46	57	8:20	71	8:20	13,20	28:01	27,84	64		82	5:00
CP3_	7,80	12:11	34,47	60	5:21	78	5:21	21,00	40:12	31,34	68	9:13	89	4:31
CP4_	10,70	10:39	56,34	43	1:56	49	1:56	31,70	50:51	36,58	66	9:37	87	2:17
CP5_	3,79	5:17	34,07	29	1:32	37	1:32	35,49	56:08	37,41	65		86	
Runde 1	6,87	8:29	42,44	34	1:53	42	1:53	42,36	1:04:37	39,00	66	3:45	87	1:37
Letzte Runde CP:	8,42	16:20	29,39	41	5:10	52	5:10	50,78	1:20:57	37,06	56		72	9:33
CP2_	4,78	7:45	30,97	28	2:02	31	2:02	55,56	1:28:42	37,20	58		74	
CP3_	7,80	8:50	47,55	38	2:18	46	2:18	63,36	1:37:32	38,76	61		80	
CP4_	10,70	9:31	63,05	15	1:22	18	1:22	74,06	1:47:03	41,48	62		80	
CP5_	3,79	4:16	42,19	14	0:24	15	0:24	77,85	1:51:19	41,50	62		80	
Runde 1	6,87	7:14	49,77	10	1:04	12	1:04	84,72	1:58:33	42,51	62		80	
Letzte Runde CP:	8,42	13:06	36,64	20	4:13	22	4:13	93,14	2:11:39	42,39	56		69	
CP2_	4,78	6:59	34,37	12	1:16	13	1:16	97,92	2:18:38	41,98	58		72	35:39
CP3_	7,80	7:41	54,66	15	1:12	17	1:12	105,72	2:26:19	43,06	60		74	
CP4_	10,70	10:01	59,90	24	1:53	27	1:53	116,42	2:36:20	44,52	59		73	
CP5_	3,79	5:04	35,53	39	1:27	46	1:27	120,21	2:41:24	44,61	60		74	
Runde 1	6,87	7:29	48,11	22	1:27	25	1:27	127,08	2:48:53	45,12	58		71	32:28
Letzte Runde CP:	8,42	15:09	31,68	34	4:30	38	4:30	135,50	3:04:02	44,01	52		62	
CP2_	4,78	7:23	32,51	17	1:33	19	1:33	140,28	3:11:25	43,88	53		64	
Ziel	0,50	0:59	0,00	7	0:14	8	0:14	-	3:40:57	-	26	43:53	29	43:53