



2. Baja Saxonia (Offroad Rallye)

Leipzig / 12.04.2009

Detalizēti rezultāti

Salcedo, Dietmar

Numurs: 142

Posms: 223.87 km

Wertungsprüfung 2

Grupa:

Motorrad über 180 kg

Kopējais laiks: 4:20:50

Ātrums: 51.30 km/h

Vieta distancē: 26 (no 99)

Distances labākais laiks: 3:34:01

Vieta grupā: 16(no 80)

Grupas labākais laiks: 3:37:22

Vidējie laiki

Posma rezultāts

Kopējais rezultāts

Kontrolpunkts	Posma rezultāts			Vietāztrūkums:Vietāztrūkums				Kopā			Vietāztrūkums:Vietāztrūkums			
	Posma km	Posma Laiks	Posma km/h	grupā	grupā	Kopā	Kopā	Kopā km	Kopā Laiks	Kopā km/h	grupā	grupā	Kopā	Kopā
CP1_	0.80	0:40	0.00	8	0:13	11	0:13	0.80	0:40	0.00	74	0:13	89	
CP2_	4.08	5:21	44.86	3	0:27	3	0:27	4.88	6:01	39.89	73	0:03	87	
CP3_	2.14	2:52	41.86	31	0:48	33	0:48	7.02	8:53	47.28	76	0:51	91	
CP4_	13.27	13:56	55.98	13	1:55	17	1:55	20.29	22:49	52.59	76	2:46	91	
CP5_	9.82	14:22	37.59	22	3:37	29	3:37	30.11	37:11	48.41	74		89	
Aplis 1	1.80	3:32	16.98	24	0:42	29	0:50	31.91	40:43	45.68	76		91	
Pēdējais aplis CP	0.80	4:06	0.00	48	1:38	60	1:41	32.71	44:49	42.84	75		90	
CP2_	4.08	5:07	46.91	30	0:58	41	1:17	36.79	49:56	43.26	75		90	
CP3_	2.14	2:15	53.33	30	0:26	42	0:31	38.93	52:11	43.69	75		90	
CP4_	13.27	13:28	57.92	22	2:05	33	3:18	52.20	1:05:39	47.52	75		90	
CP5_	9.82	10:28	51.59	30	2:09	40	2:26	62.02	1:16:07	48.87	75		89	
Aplis 1	1.80	3:24	17.65	35	0:56	49	0:59	63.82	1:19:31	47.54	75		90	
Pēdējais aplis CP	0.80	3:46	0.00	34	1:28	48	1:35	64.62	1:23:17	46.11	74		21	
CP2_	4.08	4:54	48.98	41	1:02	52	1:25	68.70	1:28:11	46.27	74		89	
CP3_	2.14	2:11	54.96	36	0:26	48	0:31	70.84	1:30:22	46.48	74		89	
CP4_	13.27	12:15	63.67	19	1:45	26	2:32	84.11	1:42:37	49.11	74		89	
CP5_	9.82	9:47	55.20	21	1:22	31	2:14	93.93	1:52:24	49.64	63	17:04	88	0:01
Aplis 1	1.80	2:54	20.69	15	0:33	25	0:33	95.73	1:55:18	49.44	63	17:24	88	0:34
Pēdējais aplis CP	0.80	13:59	0.00	61	11:47	76	11:53	96.53	2:09:17	44.55	71		86	
CP2_	4.08	4:38	51.80	37	0:53	49	1:14	100.61	2:13:55	44.80	71		86	
finišs	0.50	1:38	0.00	10	0:46	11	0:46	223.87	4:20:50	51.30	20	43:28	26	46:49