



2. Baja Saxonía (Offroad Rallye)

Leipzig / 11.04.2009

evaluación detallada

Beier, Philipp

tiempo total: 3:56:36

velocidad: 43.11 km/h

Dorsal: 300

recorrido: 170.02 km

Wertungsprüfung 1

posición en el recorrido: 38 (de 94)

mejor tiempo del recorrido: 2:57:04

categoría:

posición en la categoría: 34(de 72)

PKW

mejor tiempo en la categoría: 2:57:04

tiempos parciales

stage score

Total score

control	etapa km	etapa tiempo	etapaposisió km/hcategorí	retraso categorí	stage score			Total score						
					posició	retraso	posició	retraso	posició	retraso	posició	retraso		
CP1_	8.42	11:36	41.38	14	1:17	15	1:17	8.42	11:36	41.38	62	79		
CP2_	4.78	6:52	34.95	11	0:37	11	0:37	13.20	18:28	42.24	64	82		
CP3_	7.80	7:01	59.86	2	0:11	2	0:11	21.00	25:29	49.44	68	89		
CP4_	10.70	8:43	68.83	1	-	1	-	31.70	34:12	54.39	66	87		
CP5_	3.79	3:55	45.96	2	0:10	2	0:10	35.49	38:07	55.09	65	86		
vuelta 1	6.87	8:17	43.46	32	1:41	39	1:41	42.36	46:24	54.31	66	87		
última vuelta CP:	8.42	11:35	41.44	6	0:25	6	0:25	50.78	57:59	51.74	56	72		
CP2_	4.78	32:50	7.31	56	27:07	71	27:07	55.56	1:30:49	36.34	58	74		
CP3_	7.80	35:36	11.80	56	29:04	74	29:04	63.36	2:06:25	29.90	61	5:30	80	
CP4_	10.70	8:20	72.00	3	0:11	3	0:11	74.06	2:14:45	32.95	62	2:28	80	
CP5_	3.79	4:26	40.60	20	0:34	23	0:34	77.85	2:19:11	33.19	62	1:58	80	
vuelta 1	6.87	7:03	51.06	8	0:53	9	0:53	84.72	2:26:14	34.47	62	1:00	80	
última vuelta CP:	8.42	11:41	41.08	5	2:48	5	2:48	93.14	2:37:55	35.34	56	6:25	69	24:40
CP2_	4.78	6:37	36.27	9	0:54	9	0:54	97.92	2:44:32	35.37	58	72	1:01:33	
CP3_	7.80	6:42	62.69	2	0:13	2	0:13	105.72	2:51:14	36.79	60	74	17:39	
CP4_	10.70	8:22	71.71	2	0:14	2	0:14	116.42	2:59:36	38.75	59	73	14:57	
CP5_	3.79	4:38	38.85	24	1:01	28	1:01	120.21	3:04:14	39.08	60	74	14:38	
vuelta 1	6.87	6:32	55.10	4	0:30	4	0:30	127.08	3:10:46	39.94	58	71	54:21	
última vuelta CP:	8.42	11:42	41.03	4	1:03	4	1:03	135.50	3:22:28	40.01	52	62		
CP2_	4.78	6:34	36.55	8	0:44	8	0:44	140.28	3:29:02	40.18	53	64		
meta	0.50	1:27	0.00	36	0:42	44	0:42	170.02	3:56:36	43.11	34	59:32	38	59:32