



100MeilenBerlin Der Mauerweglauf

Berlin / 17.08.2013-18.08.2013

Exploitation détaillée

Snauwaert, Rafael

Association: geen

Dossard: 163

Enduro E Bike

Catégorie:

Senioren M50 (50-54 Jahre)

Temps total: 23:47:16

Vitesse: - km/h

Kilométrage: 8:52 min/km

Place par parcours/Total: 107 (de 221)

Place par parcours/Hommes: 96 (de 193)

Meilleur temps dans le parcours: 15:53:45

Place par catégorie: 26(de 52)

Meilleur temps dans la catégorie: 18:08:24

Temps intermédiaires

Résultats d'étape

Résultat total

Poste	Etape			Résultats d'étape				Résultat total						
	Etape km	Etape Temps	Etape min/km	Place catg.	Retard catg.	Place Homm	Retard Homm	Total km	Total Temps	Total min/km	Place catg.	Retard catg.	Place Homm	Retard Homm
km 6,28 Gedenk	6.28	42:19	6:44	25	6:07	97	8:59	6.28	42:19	6:44	25	6:07	97	8:59
km 11,32 Behms	5.04	33:01	6:33	23	5:12	113	8:19	11.32	1:15:20	6:39	26	8:37	108	17:18
km 22,10 Lübars	10.78	1:27:39	8:07	49	31:52	186	36:43	22.10	2:42:59	7:22	42	38:40	165	49:48
km 32,52 Naturs	10.42	1:23:42	8:01	43	26:04	164	31:56	32.52	4:06:41	7:35	42	1:04:14	165	1:17:11
km 43,36 Ruderc	10.84	1:23:21	7:41	26	23:18	112	30:33	43.36	5:30:02	7:36	40	1:27:06	151	1:45:51
km 55,35 Schönv	11.99	1:32:20	7:42	30	25:10	113	32:03	55.35	7:02:22	7:37	41	1:52:16	144	2:17:54
km 68,07 Garten	12.72	1:55:05	9:02	37	34:16	126	42:08	68.07	8:57:27	7:53	38	2:26:32	137	2:59:18
km 80,53 Schloß	12.46	2:04:14	9:58	31	43:19	126	53:11	80.53	11:01:41	8:12	37	3:09:51	132	3:44:33
km 99,65 Geden	19.12	2:37:10	8:13	21	33:32	72	52:27	99.65	13:38:51	8:13	29	3:43:23	115	4:23:49
km 112,75 Sport	13.10	1:54:51	8:46	14	21:24	53	1:47:59	112.75	15:33:42	8:16	28	4:04:47	104	4:57:13
km 124,92 Lichte	12.17	2:06:22	10:23	18	40:53	63	47:36	124.92	17:40:04	8:29	28	4:37:05	100	5:43:14
km 134,98 Buck	10.06	1:36:39	9:36	26	19:38	77	39:10	134.98	19:16:43	8:34	29	4:42:40	99	6:16:00
Test	9.89	1:53:54	11:31	29	33:13	87	51:07	144.87	21:10:37	8:46	28	5:11:05	98	7:06:44
Stadion Lobeckst	16.01	2:36:39	9:47	19	35:04	46	46:47	-	23:47:16	-	26	5:38:52	96	7:53:31