



100MeilenBerlin □ Berlin Wall Race 100 Miles

Berlin / 13.08.2016

Exploitation détaillée

Schulz, Reinhardt

Association: RLT Rodgau

Dossard: 264

Circuit: 161.90 km

100MeilenBerlin

Catégorie:

Senioren M75 (75 und älter)

Temps total: 25:37:04

Vitesse: 6.28 km/h

Kilométrage: 9:29 min/km

Place par parcours/Total: 145 (de 319)

Place par parcours/Hommes: 120 (de 257)

Meilleur temps dans le parcours: 15:20:48

Place par catégorie: 1(de 1)

Meilleur temps dans la catégorie: 25:37:04

Temps intermédiaires

Résultats d'étape

Résultat total

Poste	Etape		Etape		Etape		Place		Retard		Place		Retard		Total	Total	Total	Place		Retard	
	km	Temps	min/km	catg.	catg.	Hommes	Hommes	km	Temps	min/km	catg.	catg.	Hommes	Hommes				km	Temps	min/km	catg.
VP1 - Brandenbu	7.30	51:09	7:00	1	-	174	17:52	7.30	51:09	7:00	1	-	174	17:52	7.30	51:09	7:00	1	-	174	17:52
VP2 - East Side C	6.46	48:22	7:29	1	-	187	18:16	13.76	1:39:31	7:13	1	-	182	35:53	13.76	1:39:31	7:13	1	-	182	35:53
VP3 - Dammweg	5.90	40:03	6:47	1	-	118	12:28	19.66	2:19:34	7:05	1	-	158	46:53	19.66	2:19:34	7:05	1	-	158	46:53
VP4 - Johannisth	5.64	43:45	7:45	1	-	191	17:10	25.30	3:03:19	7:14	1	-	170	1:04:03	25.30	3:03:19	7:14	1	-	170	1:04:03
VP5 - U-Bahnhof	5.90	44:59	7:37	1	-	163	16:05	31.20	3:48:18	7:19	1	-	166	1:19:46	31.20	3:48:18	7:19	1	-	166	1:19:46
VP6 - Buckow	4.92	38:26	7:48	1	-	153	13:48	36.12	4:26:44	7:23	1	-	159	1:33:34	36.12	4:26:44	7:23	1	-	159	1:33:34
VP7 - Kirchhainer	6.17	48:01	7:46	1	-	137	16:57	42.29	5:14:45	7:26	1	-	155	1:50:31	42.29	5:14:45	7:26	1	-	155	1:50:31
VP8 - Lichtenrad	4.37	34:36	7:55	1	-	160	12:31	46.66	5:49:21	7:29	1	-	154	2:03:02	46.66	5:49:21	7:29	1	-	154	2:03:02
VP9 - Osdorfer St	5.71	46:52	8:12	1	-	185	17:20	52.37	6:36:13	7:33	1	-	161	2:20:22	52.37	6:36:13	7:33	1	-	161	2:20:22
VP10 - Sportplatz	6.50	56:18	8:39	1	-	83	21:28	58.87	7:32:31	7:41	1	-	137	2:41:50	58.87	7:32:31	7:41	1	-	137	2:41:50
VP11 - Königsw	6.22	59:22	9:32	1	-	161	25:12	65.09	8:31:53	7:51	1	-	140	2:59:40	65.09	8:31:53	7:51	1	-	140	2:59:40
VP12 - Gedenkst	6.85	1:01:51	9:01	1	-	123	23:28	71.94	9:33:44	7:58	1	-	136	3:18:59	71.94	9:33:44	7:58	1	-	136	3:18:59
VP13 - Brauhaus	6.88	1:01:51	8:59	1	-	104	23:11	78.82	10:35:35	8:03	1	-	135	3:37:10	78.82	10:35:35	8:03	1	-	135	3:37:10
VP14 - Revierförs	5.70	51:54	9:06	1	-	100	19:50	84.52	11:27:29	8:08	1	-	133	3:54:44	84.52	11:27:29	8:08	1	-	133	3:54:44
VP15 - Schloss S	6.24	54:07	8:40	1	-	37	17:36	90.76	12:21:36	8:10	1	-	115	4:09:37	90.76	12:21:36	8:10	1	-	115	4:09:37
VP16 - Pagel & Fi	7.60	1:20:48	10:37	1	-	156	37:05	98.36	13:42:24	8:21	1	-	125	4:42:12	98.36	13:42:24	8:21	1	-	125	4:42:12
VP17 - Karolinenl	4.91	43:57	8:57	1	-	85	15:30	103.27	14:26:21	8:23	1	-	119	4:54:46	103.27	14:26:21	8:23	1	-	119	4:54:46
VP18 - Falkensee	6.60	58:53	8:55	1	-	74	20:31	109.87	15:25:14	8:25	1	-	115	5:14:19	109.87	15:25:14	8:25	1	-	115	5:14:19
VP19 - Schönwal	5.95	1:08:10	11:27	1	-	142	32:54	115.82	16:33:24	8:34	1	-	122	5:47:13	115.82	16:33:24	8:34	1	-	122	5:47:13
VP20 - Grenzturn	7.60	1:19:10	10:25	1	-	113	35:59	123.42	17:52:34	8:41	1	-	118	6:23:12	123.42	17:52:34	8:41	1	-	118	6:23:12
VP21 - Ruderclub	4.78	54:37	11:25	1	-	91	27:22	128.20	18:47:11	8:47	1	-	118	6:50:34	128.20	18:47:11	8:47	1	-	118	6:50:34
VP22 - Frohnau	4.07	45:40	11:13	1	-	132	21:11	132.27	19:32:51	8:52	1	-	118	7:11:39	132.27	19:32:51	8:52	1	-	118	7:11:39
VP23 - Naturschu	6.61	1:17:30	11:43	1	-	130	37:51	138.88	20:50:21	9:00	1	-	116	7:48:03	138.88	20:50:21	9:00	1	-	116	7:48:03
VP24 - Oranienbu	4.98	1:07:20	13:31	1	-	178	37:34	143.86	21:57:41	9:09	1	-	120	8:24:42	143.86	21:57:41	9:09	1	-	120	8:24:42
VP25 - Laufftreff l	5.34	1:07:31	12:38	1	-	167	37:34	149.20	23:05:12	9:17	1	-	119	8:59:23	149.20	23:05:12	9:17	1	-	119	8:59:23
VP26 - Wilhelmsr	5.72	1:09:33	12:09	1	-	182	37:25	154.92	24:14:45	9:23	1	-	119	9:36:18	154.92	24:14:45	9:23	1	-	119	9:36:18
VP27 - Wollankst	3.02	35:56	11:53	1	-	112	26:21	157.94	24:50:41	9:26	1	-	119	17:19:32	157.94	24:50:41	9:26	1	-	119	17:19:32
Friedrich-Ludwig	3.96	46:23	11:42	1	-	183	25:58	161.90	25:37:04	9:29	1	-	120	10:16:16	161.90	25:37:04	9:29	1	-	120	10:16:16