



# 7. MONDRAKER ENDURO TEAM & 2. ENDURO TEAM FOR KIDS

Davos Klosters / 07.09.2023-09.09.2023

evaluación detallada

derflowmussscheppern 2

tiempo total: 3:00:54.3

Dorsal: 534

Enduro Team

posición en el recorrido: 137 (de 180)

mejor tiempo del recorrido: 1:26:19.5

categoría:

posición en la categoría: 49(de 58)

Fun Team

mejor tiempo en la categoría: 1:35:54.1

tiempos parciales

stage score

Total score

control	etapa		posició		retraso		posició		retraso		Total				
	tiempo	categó	retraso	categó	Total	Total	Total	retraso	categó	retraso	Total	Total			
Stage 1	9:47.0	45	3:37.0	135	4:17.4	9:47.0	45	3:37.0	135	4:17.4	9:47.0	45	3:37.0	135	4:17.4
Stage 2	19:27.7	46	10:14.6	139	11:07.1	29:14.7	46	13:51.6	138	15:24.5	29:14.7	46	13:51.6	138	15:24.5
Stage 3	7:22.8	46	1:56.0	136	2:07.9	36:37.5	46	15:47.6	138	17:32.4	36:37.5	46	15:47.6	138	17:32.4
Stage 4	4:28.7	47	1:16.0	135	1:29.3	41:06.2	46	16:58.4	138	19:01.7	41:06.2	46	16:58.4	138	19:01.7
Stage 5	21:58.2	48	8:52.4	137	10:27.1	1:03:04.4	45	25:50.8	135	29:28.8	1:03:04.4	45	25:50.8	135	29:28.8
Stage 6	7:37.1	45	2:28.6	130	2:53.1	1:10:41.5	45	28:01.2	133	32:21.2	1:10:41.5	45	28:01.2	133	32:21.2
Stage 7	24:05.9	48	15:53.2	137	16:55.6	1:34:47.4	47	43:54.4	135	49:16.8	1:34:47.4	47	43:54.4	135	49:16.8
Stage 8	19:00.6	48	9:37.7	137	10:37.5	1:53:48.0	48	53:32.1	137	59:54.3	1:53:48.0	48	53:32.1	137	59:54.3
Stage 9	17:40.2	51	12:13.6	141	12:39.6	2:11:28.2	49	1:05:45.7	138	1:12:33.9	2:11:28.2	49	1:05:45.7	138	1:12:33.9
Stage 10	11:31.9	49	3:17.2	137	3:37.9	2:23:00.1	49	1:08:43.0	139	1:16:11.8	2:23:00.1	49	1:08:43.0	139	1:16:11.8
Stage 11	10:25.0	50	6:05.2	137	6:33.7	2:33:25.1	49	1:14:43.5	139	1:22:45.5	2:33:25.1	49	1:14:43.5	139	1:22:45.5
Stage 12	8:20.2	51	3:42.2	140	4:09.8	2:41:45.3	49	1:18:25.7	138	1:26:55.3	2:41:45.3	49	1:18:25.7	138	1:26:55.3
Stage 13	13:39.4	46	5:34.0	125	6:23.0	2:55:24.7	49	1:23:59.7	137	1:33:18.3	2:55:24.7	49	1:23:59.7	137	1:33:18.3
Stage 14	5:29.6	34	1:01.6	107	1:16.5	3:00:54.3	49	1:25:00.2	137	1:34:34.8	3:00:54.3	49	1:25:00.2	137	1:34:34.8