

MSC Eichenried e.V. im ADAC

Nach Runden sortiert

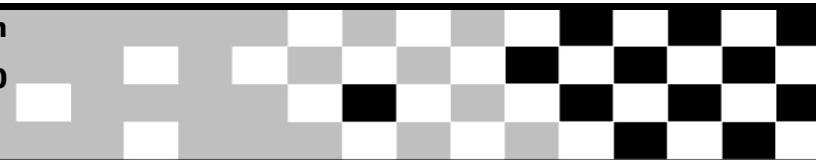
Klasse MX 2 Jug.

Birkenringstadion 1,100 Km

Lauf 2 [R]

17.07.2016 15:50

Rennen (20:00 und 2 Runden) started at 15:56:39



Pos.	St.Nr.	Verband	Name	Verein/Bewerber	Sponsor	Runden	Beste Zeit.	Diff.	Abstand	Gesamtzeit	Punkte
1	800	S	Ferdinand Maier	MSC Freisinger Bär		17	1:16.861			23:36.256	25
2	47	S	Maximilian Hägele	MC Windsberg		17	1:16.769	7.812	7.812	23:44.068	22
3	46	S	Benno Lindner	MCC Hausham	Motorrad - Streifeneder	17	1:16.294	8.875	1.063	23:45.131	20
4	711	S	Martin Huber	MV Warching		17	1:18.580	36.668	27.793	24:12.924	18
5	13	S	Felix Hail	AMC Kempten		17	1:19.076	52.664	15.996	24:28.920	16
6	20	S	Tanja Schlosser	MSC Eichenried		17	1:19.156	1:09.482	16.818	24:45.738	15
7	394	S	Justin Schnur	AMC Gablingen		17	1:20.994	1:17.861	8.379	24:54.117	14
8	67	S	Kai Aukofer	MSC Pfatter		17	1:22.366	1:18.409	0.548	24:54.665	13
9	171	S	Leonard Polenz	MC Augsburg		17	1:21.834	1:19.439	1.030	24:55.695	12
10	94	G	Johannes Berreiter			17	1:21.197	1:23.002	3.563	24:59.258	11
11	25	S	Maximilian Hörstmann	MSC Freisinger Bär		16	1:20.735	1 Runde	1 Runde	23:46.433	10
12	128	S	Justin Hahn	MSC Freisinger Bär		16	1:22.514	1 Runde	22.548	24:08.981	9
13	62	S	Filip Kopecky	MSC Eichenried		16	1:21.979	1 Runde	16.888	24:25.869	8
14	61	S	Andreas Hallweger	MCC Hausham		16	1:23.151	1 Runde	7.619	24:33.488	7
15	77	S	Lukas Thoms	MSC Kirchanschöring		16	1:24.412	1 Runde	3.022	24:36.510	6
16	37	S	Simon Leitner	MCC Hausham		16	1:24.108	1 Runde	0.234	24:36.744	5
17	14	S	Dominik Rupprecht	MSC Freisinger Bär		16	1:25.294	1 Runde	4.783	24:41.527	4
18	222	G	Luca Rottler			15	1:24.847	2 Runden	1 Runde	23:51.729	3
19	154	S	Nina Schlosser	MSC Eichenried		14	1:27.419	3 Runden	1 Runde	24:30.155	2
20	922	G	Hannes Walter			14	1:32.086	3 Runden	44.779	25:14.934	1
21	76	G	Tim Fischer			13	1:33.825	4 Runden	1 Runde	24:07.020	0
Nicht Klassifiziert ()											
NF	43	G	Hartmann Jonas			5	1:25.805	NF		8:57.179	0
NF	321	S	Julian Urban	MSC Manching		3	1:29.442	NF		6:08.913	0