

1. Motocross 2018

Feuchtwangen

Einzelauswertung: Klasse 8a+8b

Sonntag 14.10.2018 13:50:05

Start-Nr.: 2	Teilnehmer: Walter / Kuhr
Klasse: 8a	Team:
Marke:	Typ:

Rnd	Uhrzeit	Rundenzeit
1	14.10.2018 13:52:12	00:02:07,636
2	14.10.2018 13:54:08	00:01:55,672
3	14.10.2018 13:55:58	00:01:50,385
4	14.10.2018 13:57:49	00:01:50,739
5	14.10.2018 13:59:39	00:01:50,134
6	14.10.2018 14:01:28	00:01:49,023
7	14.10.2018 14:03:18	00:01:49,420
8	14.10.2018 14:05:11	00:01:53,861
9	14.10.2018 14:07:02	00:01:50,382
10	14.10.2018 14:08:59	00:01:57,410

Strafe	Runden	Sekunden	AdW

Statistische Werte	
Schnellste Runde:	00:01:49,023
Langsamste Runde:	00:02:07,636
Rundendurchschnitt:	00:01:53,466
Rückstand:	+12,304

Platzierung	Start-Nr.	Runden	Zeit
1	34	10,0	00:18:42,358
2	2	10,0	00:18:54,662
3	73	9,0	00:17:23,351
4	71	9,0	00:18:15,333
5	59	9,0	00:18:45,651

1. Motocross 2018

Feuchtwangen

Einzelauswertung: Klasse 8a+8b

Sonntag 14.10.2018 13:50:05

Start-Nr.: 34	Teilnehmer: Blaschke / Koza
Klasse: 8a	Team:
Marke:	Typ:

Rnd	Uhrzeit	Rundenzeit
1	14.10.2018 13:52:09	00:02:04,299
2	14.10.2018 13:54:00	00:01:51,289
3	14.10.2018 13:55:51	00:01:51,010
4	14.10.2018 13:57:44	00:01:52,701
5	14.10.2018 13:59:35	00:01:50,787
6	14.10.2018 14:01:27	00:01:52,013
7	14.10.2018 14:03:17	00:01:50,172
8	14.10.2018 14:05:06	00:01:49,197
9	14.10.2018 14:06:55	00:01:49,119
10	14.10.2018 14:08:47	00:01:51,771

Strafe	Runden	Sekunden	AdW

Statistische Werte	
Schnellste Runde:	00:01:49,119
Langsamste Runde:	00:02:04,299
Rundendurchschnitt:	00:01:52,236
Rückstand:	

Platzierung	Start-Nr.	Runden	Zeit
1	34	10,0	00:18:42,358
2	2	10,0	00:18:54,662
3	73	9,0	00:17:23,351
4	71	9,0	00:18:15,333

1. Motocross 2018

Feuchtwangen

Einzelauswertung: Klasse 8a+8b

Sonntag 14.10.2018 13:50:05

Start-Nr.: 59	Teilnehmer: Schöller, Ralf
Klasse: 8a	Team:
Marke:	Typ:

Rnd	Uhrzeit	Rundenzeit
1	14.10.2018 13:52:11	00:02:06,357
2	14.10.2018 13:54:13	00:02:02,490
3	14.10.2018 13:56:16	00:02:02,926
4	14.10.2018 13:58:21	00:02:04,370
5	14.10.2018 14:00:27	00:02:06,369
6	14.10.2018 14:02:33	00:02:06,337
7	14.10.2018 14:04:39	00:02:05,963
8	14.10.2018 14:06:45	00:02:05,673
9	14.10.2018 14:08:50	00:02:05,166

Strafe	Runden	Sekunden	AdW

Statistische Werte	
Schnellste Runde:	00:02:02,490
Langsamste Runde:	00:02:06,369
Rundendurchschnitt:	00:02:05,072
Rückstand:	-1Rnd.

Platzierung	Start-Nr.	Runden	Zeit
2	2	10,0	00:18:54,662
3	73	9,0	00:17:23,351
4	71	9,0	00:18:15,333
5	59	9,0	00:18:45,651

1. Motocross 2018

Feuchtwangen

Einzelauswertung: Klasse 8a+8b

Sonntag 14.10.2018 13:50:05

Start-Nr.: 71	Teilnehmer: Öxler / Kling
Klasse: 8a	Team:
Marke:	Typ:

Rnd	Uhrzeit	Rundenzeit
1	14.10.2018 13:52:14	00:02:09,971
2	14.10.2018 13:54:19	00:02:04,162
3	14.10.2018 13:56:17	00:01:58,631
4	14.10.2018 13:58:22	00:02:04,334
5	14.10.2018 14:00:18	00:01:56,508
6	14.10.2018 14:02:17	00:01:59,222
7	14.10.2018 14:04:18	00:02:00,594
8	14.10.2018 14:06:17	00:01:58,799
9	14.10.2018 14:08:20	00:02:03,112

Strafe	Runden	Sekunden	AdW

Statistische Werte	
Schnellste Runde:	00:01:56,508
Langsamste Runde:	00:02:09,971
Rundendurchschnitt:	00:02:01,704
Rückstand:	-1Rnd.

Platzierung	Start-Nr.	Runden	Zeit
1	34	10,0	00:18:42,358
2	2	10,0	00:18:54,662
3	73	9,0	00:17:23,351
4	71	9,0	00:18:15,333
5	59	9,0	00:18:45,651

1. Motocross 2018

Feuchtwangen

Einzelauswertung: Klasse 8a+8b

Sonntag 14.10.2018 13:50:05

Start-Nr.: 73	Teilnehmer: Walzhauer / Walzhauer
Klasse: 8a	Team:
Marke:	Typ:

Rnd	Uhrzeit	Rundenzeit
1	14.10.2018 13:52:23	00:02:18,350
2	14.10.2018 13:54:17	00:01:53,993
3	14.10.2018 13:56:10	00:01:52,738
4	14.10.2018 13:58:03	00:01:53,493
5	14.10.2018 13:59:56	00:01:52,807
6	14.10.2018 14:01:47	00:01:50,733
7	14.10.2018 14:03:38	00:01:51,326
8	14.10.2018 14:05:34	00:01:55,795
9	14.10.2018 14:07:28	00:01:54,116

Strafe	Runden	Sekunden	AdW

Statistische Werte	
Schnellste Runde:	00:01:50,733
Langsamste Runde:	00:02:18,350
Rundendurchschnitt:	00:01:55,928
Rückstand:	-1Rnd.

Platzierung	Start-Nr.	Runden	Zeit
1	34	10,0	00:18:42,358
2	2	10,0	00:18:54,662
3	73	9,0	00:17:23,351
4	71	9,0	00:18:15,333
5	59	9,0	00:18:45,651