



FR-Performance Motorradtraining

Nach Runden sortiert

01.-02.07.2019 Oschersleben/D

Motorsportarena Oschersleben 3,696 km

FR-Challenge (SBK-1000 BT)

02.07.2019 12:48

Rennen (15:00 und 2 Runden) started at 13:01:14

Pos.	It.Nr.	Name	Bike	Klasse	Beste Zeit.	Runden	Diff.	Gesamtzeit
1	183	Christoph Steinbeck	Yamaha R1	SBK-1000	1:33.062	12		19:24.082
2	710	Rene Heinert	BMW S 1000 RR	SBK-1000	1:33.054	12	2.893	19:26.975
3	96	Uwe Müller	Suzuki GSX R 1000	SBK-1000	1:32.619	12	3.649	19:27.731
4	79	Steffen Ficker	BMW S 1000 RR	SBK-1000	1:34.393	12	14.477	19:38.559
5	246	Stefan Dreßel	Yamaha R1	SBK-1000	1:34.467	12	19.650	19:43.732
6	56	Roberto Kunze	BMW S 1000 RR	SBK-1000	1:33.880	12	23.605	19:47.687
7	173	Norman Blümel	Aprilia RSV 4	SBK-1000	1:35.105	12	31.112	19:55.194
8	73	Nils Richter	Aprilia RSV 4	SBK-1000	1:34.493	12	37.452	20:01.534
9	97	Sven Walda	Aprilia RSV 4	SBK-1000	1:35.532	12	38.449	20:02.531
10	26	Marco Drechsel	BMW S 1000 RR	SBK-1000	1:35.114	12	38.728	20:02.810
11	62	Florian Schäfer	Ducati Panigale	SBK-1000	1:36.370	12	42.145	20:06.227
12	702	Oliver Camin	Yamaha R1	SBK-1000	1:37.748	12	53.976	20:18.058
13	261	Manuel Garcia	Yamaha R1	SBK-1000	1:38.068	12	1:02.036	20:26.118
14	94	Elias Boudine	Suzuki GSX R 1000	SBK-1000	1:37.250	12	1:02.558	20:26.640
15	3	Dominik Kopp	Yamaha R1	SBK-1000	1:38.748	12	1:15.580	20:39.662
16	17	Oliver Bauer	Kawasaki ZX 10R	SBK-1000	1:37.917	12	1:24.687	20:48.769
17	612	Falk Schwärzel	Yamaha R1	SBK-1000	1:42.761	11	1 Runde	19:40.326
18	110	Mario Argo	Kawasaki ZX 10R	SBK-1000	1:43.412	11	1 Runde	19:57.168
NF	24	Sven Huwada	Yamaha R1	SBK-1000	1:36.506	9	NF	15:31.053
NF	39	Rene Hennemann	Aprilia RSV 4	SBK-1000	1:41.684	1	NF	2:14.879
NF	205	Oliver Oppermann	Yamaha R1	SBK-1000	5:39.867	1	NF	5:39.868

Vorsprung	Durchschnittsgeschwindigkeit	Beste Rundenzeit	Beste Geschw.	Beste Runde von
2.893	137,161	1:32.619	143,660	96 - Uwe Müller

Zeitnahmekommissar & Auswertung

Orbits

Rennleiter

FR-Performance

Lutz Klingeberg

Gedruckt: 03.07.2019 09:30:23

www.mylaps.com

Lizenziert für FR-Performance