



13. Int. Ruppert Hollaus Gedächtnis Rennen
 Intressengemeinschaft Formel Classics

500ccm Bj 1967-1990 - Sprintlauf

19 - 21 August 2016
 Red Bull Ring - 4318 mtr.

Klasse E 500ccm von Baujahr 1966 bis 1989

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Diff.	Diff	Gesamtzeit	Schnellste	In
1	4	Franz Maier	Yamaha FZR	-- 5 laps --		11:22.860	2:12.120	5
2	62	Christoph Betschart Swiss Classic Racing	Honda CB 500 Racing	13.670	13.670	11:36.530	2:17.368	5
3	18	Johann Antensteiner MRSC Günskirchen	Ducati Pantah	24.134	10.464	11:46.994	2:19.281	2
4	71	Willi jun. Strasser MRSC Günskirchen	Honda CB 500 Four	52.140	28.006	12:15.000	2:21.360	3
5	76	Wolfgang Gitschner	Honda CBR 500F	1:07.084	14.944	12:29.944	2:24.952	3
6	28	Dominik Strasser MRSC Günskirchen	Honda CB 500 Four	1:07.761	0.677	12:30.621	2:24.105	5
7	15	Florian Marone Mc Maron Wisky	Yamaha FZR	1:14.289	6.528	12:37.149	2:28.802	4
8	169	Ernst Tröstl Nobody Racing	Honda CBR	1:22.168	7.879	12:45.028	2:31.458	2
9	75	Guido Blöchlinger Swiss Classic Racing	Honda CB 500 Racing	1:27.401	5.233	12:50.261	2:27.764	5
10	9	Harald Höglinger MRSC Günskirchen	Honda CB 500 Racing	1:35.702	8.301	12:58.562	2:29.261	5
11	35	Wolfgang Fischer Pfaffenwimmer Reifen	Honda VF 500	1:53.907	18.205	13:16.767	2:35.798	3
12	12	Johann Högl MRSC Günskirchen	Kawasaki GPZ 500 R	2:24.199	30.292	13:47.059	2:42.422	5
13	57	Richard Pieberhofer Pfaffenwimmer Reifen	Honda CBR 500	-- 4 laps --		14:07.054	2:14.436	3
Nicht gewertet Ist nicht gefinisht								
DNF	47	Alfred Grossauer MRSC Günskirchen	Honda CBR 500F	-- 2 laps --		4:22.895	2:09.887	2

Klasse = E 2

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Diff.	Diff	Gesamtzeit	Schnellste	In
1	24	Edwin Prieuwasser Inn Racing Team	Yamaha RD 500	-- 5 laps --		11:57.902	2:19.820	5
Nicht gewertet Ist nicht gefinisht								
DNF	20	Alexander Wente Squadra Corse Ris torante A dria	Yamaha	-- 3 laps --		7:08.089	2:18.804	3

Schnellste Runde : 2:09.887 in Runde 2 durch nr. 47 : Alfred Grossauer (Honda CBR 500F)

Aushangzeit

Ergebnisse und Rundenzeiten :

Zeitnahme durch :

Rennleiter	Steward	Zeitmessung	
Seite 1 von 1			