

ADAC Odenwaldring Klassik

Klassik Motorsport

K-02/18

DMSB

SG-7 GP125S3,GP250S3,GP250-O,GP-O
Ergebnis Rennen 2

8 - 10 June 2018
Flugplatz Walldürn - 1980 mtr.

Gestartet: 16 Nicht Gestartet: 0 Gewertet: 14 Nicht gewertet: 2

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Kls	PIK	Diff.	Gesamtzeit	Schnellste	In	Schnitt
1	7	Harald Merkl Motorrad Schneider Racing	Yamaha TZ250A	3P250S	1	-- 16 laps --	15:12.193	54.090	7	125.02
2	88	Dirk Schlabach	Suzuki RGV250	250 Oç	1	2.582	15:14.775	54.657	4	124.67
3	22	Hans-Peter Loda Garagenteam Böblingen	Yamaha TZ250	250 Oç	2	16.067	15:28.260	54.887	16	122.86
4	55	Gerd Schumacher	Yamaha TZ250A	3P250S	2	16.416	15:28.609	55.073	9	122.81
5	54	Rene Dünki Moto Auto Center	Honda RS125	3P125S	1	28.377	15:40.570	55.307	2	121.25
6	11	Karl-Heinz Schröder	Suzuki RG 500	3P Oper	1	30.736	15:42.929	55.552	9	120.95
7	25	Dietmar Maier Garagenteam Böblingen	Yamaha RD 500	3P Oper	2	38.156	15:50.349	55.820	10	120.00
8	50	Urban Jussel	Suzuki RG 500 IV	3P Oper	3	43.508	15:55.701	56.573	12	119.33
9	19	Anne Höss Garagenteam Böblingen	Honda RS125	3P125S	2	44.048	15:56.241	56.513	15	119.26
10	72	Thomas Heiningner Garagenteam Böblingen	Aprilia RS 250	250 Oç	3	44.591	15:56.784	56.305	5	119.19
11	71	Tilman Gentner Garagenteam Böblingen	Aprilia RS250	250 Oç	4	-- 15 laps --	15:19.793	58.424	9	116.24
12	34	Georg Neuberger Motorrad Neuberger RG 500 Racing Team	SUZUKI RG 500	3P Oper	4	2.838	15:22.631	57.796	9	115.88
13	78	Peter Lehr	Yamaha TZR 250 2MA	3P250S	3	18.310	15:38.103	59.039	11	113.97
14	97	Paul Klingmann	Honda NS400R	3P Oper	5	-- 14 laps --	15:55.291	1:03.812	14	104.46

Nicht gewertet		Ist nicht gefinisht oder Klassifikation limit (70% von 16 Rnd) = 12 Rnd								
DNF	9	Gerhard Mitter Garagenteam Böblingen	Suzuki RG 500	3P Oper		-- 10 laps --	9:53.565	54.405	9	120.08
DNF	15	Stafan Wolf	Honda NSR	3P250S		-- 9 laps --	9:54.199	1:00.160	2	107.96

Schnellste Runde : 54.090 in Runde 7 durch nr. 7: Harald Merkl (Yamaha)

Aushangzeit

Ergebnissen: www.raceresults.at

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Rennleiter	Steward	Zeitmessung	
Rüdiger Merdes	Günter Hessel		
Seite 1 von 1			