



ADAC Odenwald Klassik Flughafen Walldürn

Klassik Trophy

G7 - 2Takt Klassik, GP 350, GP250 S1, GP 125S1 + 2

14 - 16 June 2024

Ergebnis Rennen 1

Flugplatz Walldürn - 1980mtr.

Gestartet : 13 Gewertet : 12 Nicht gewertet : 1

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad / Wohnort	Kls	PIK	Diff.	Gesamtzeit	Schnellste	In	Schnitt
1	19	Marc Schulze	Suzuki RGD 350 Marbach am Neckar	GP350	1	-- 18 laps --	17:05.729	54.186	13	125.08
2	94	Alexander Hirneise Garagenteam Böblingen	Yamaha TZ350G Böblingen	GP350	2	16.654	17:22.383	54.805	1	123.08
3	32	Hans Deiseroth Diego Romero	Yamaha TZ350 Frankfurt	GP350	3	-- 17 laps --	17:41.201	57.388	2	114.18
4	3	Max Fleig	Yamaha TZ Teningen	3P125S2	1	0.427	17:41.629	59.272	2	114.14
5	340	Heiko Zipp	Yamaha TZ250H Gilching	3P250S2	1	17.608	17:58.810	1:00.170	9	112.32
6	85	Christian Petry Chris 85 KBHJ	Bakker Yamaha TZ350 Emmerich	GP350	4	18.591	17:59.793	59.987	16	112.22
7	131	Oldrich Wisniewski		3P250S1	1	26.353	18:07.555	1:00.603	13	111.42
8	197	Bernd Döllinger Team Stresa	Maico MD250 Biblis	3P250S1	2	27.450	18:08.652	59.849	1	111.30
9	55	Ralph Rapp Baden Classic Racing	Yamaha TR3 Replica Endingen	GP350	5	-- 16 laps --	17:43.373	1:02.114	14	107.25
10	33	Ralf Eichhorn RAC23	Honda RS125R Reichenberg	3P125S2	2	0.541	17:43.914	1:02.474	13	107.19
11	119	Karl- Heinz Hopp HK - Racing	Honda RS125 Gräfenhainichen	3P125S2	3	23.034	18:06.407	1:03.568	14	104.97
12	136	Harald Wurster Garagenteam Böblingen	Aprilia RS 125 Holzgerlingen	3P125S2	4	24.220	18:07.593	1:03.620	9	104.86
Nicht gewertet		Ist nicht gefinisht								
DNF	61	Philipp Schwarz Nobbybike	Aprilia RS 125 Zell .H.	3P125S2		-- 2 laps --	2:38.017	59.532	1	90.21


Bike #32 Jump Start + 20sec
Bike # 094 Transponder ohne Funktion

Schnellste Runde: 54.186 in Runde 13 durch StNr. 19 : Marc Schulze (Suzuki)

Aushangzeit

Ergebnisse: www.raceresults.at

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Rennleiter	Sportkommissar	Zeitnahme	
Günter Hessel	Rüdiger Merdes	Bernd Jung	
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		