

27.Internationaler Kölner Kurs 7.5.2017
1. und 2. Lauf zur DMSB-VFV-Meisterschaft 2017
Klasse O / T
Wertungslauf 2

O - Clubsport Bj. 1979 - 1983 über 650 ccm
T - Twins (Zweizylinder, Viertakt) ab 550 ccm 1984 - 1993

POS.	ST.	BEWERBER		Motorrad	Runden	Punkte	mm:ss	Punkte	mm:ss	Punkte	mm:ss	Gesamt
Nr.	Nr.	Fahrer	Beifahrer		Bj.							
1.	T11	MSC Porz Krauel Christian	Köln	Triumph Nourish	5 1984	Ref.	3:59.287	0.401	3:59.688	0.049	3:59.238	0.450
2.	O71	Jardot Phil	F/Haguenau	Kawasaki Z 750	5 1983	Ref.	4:00.062	1.014	3:59.048	1.606	3:58.456	2.620
3.	O21	Kennel Karl	Kottweiler-Schw	Kawasaki KZ750-R	6 1982	Ref.	3:12.097	1.829	3:10.268	0.869	3:11.228	2.698
4.	O60	Mohr Joachim	Rammelsbach	Kawasaki GPZ 750 UT	5 1983	Ref.	3:37.701	1.705	3:39.406	1.024	3:36.677	2.729
5.	O14	Millies Burkhard	Haan	Suzuki GS 1000	6 1978	Ref.	3:10.582	0.961	3:11.543	1.940	3:08.642	2.901
6.	O92	Zimmer Peter	Welcherath	Martin MS 2	6 1983	Ref.	3:02.278	0.675	3:01.603	3.404	3:05.682	4.079
7.	T20	Versteegen Berthold	Kleve	Ducati 851 BOT-Desm	6 1989	Ref.	3:15.041	4.148	3:10.893	1.297	3:13.744	5.445
8.	O34	Nordwig Manfred	Bochum	Suzuki GS 1000 S	5 1978	Ref.	3:23.635	4.865	3:18.770	3.222	3:20.413	8.087
9.	O32	Erbelding Markus	Spiesen-Elverst	Kawasaki MKR	6 1982	Ref.	3:09.239	5.456	3:03.783	2.689	3:06.550	8.145
10.	O77	Meißner Axel	Krefeld	Honda CBX 750	5 1982	Ref.	3:52.011	2.259	3:49.752	8.202	3:43.809	10.461
11.	T17	Vollmer Hansjörg	Birkenfeld	BMW R80	6 1987	Ref.	3:13.725	2.384	3:11.341	8.697	3:22.422	11.081
12.	O04	Van Ooyen Thomas	Kevelaer	Honda CB 900	5 1981	Ref.	3:25.609	5.668	3:19.941	5.453	3:20.156	11.121
13.	O65	Petersen Andreas	Lübeck	Honda Bol diOr CB900	5 1982	Ref.	3:45.939	6.518	3:39.421	12.193	3:33.746	18.711
14.	O02	Kurz Markus	Rödersheim	Suzuki	5 1983	Ref.	3:25.657	3.052	3:28.709	36.295	4:01.952	39.347
nicht gewertet												
	T04	Rieber Karl-Heinz	Bobenheim Rox	BMW R100R	3 1991	Ref.	3:13.141	1.212	3:11.929			DNF
	O40	Scherer Jörg	Aachen	Suzuki GSX 1100	3 1983	Ref.	3:11.389	3.711	3:07.678			Rd < 4 Rd

Fahrtleiter:

Zeitnahme:

Aushang: