



AvD Race Weekend Monza
PCN Sportpromotion



24 - 27 Sep 2009
Monza GP 5.793 Km

14 Rennen (R2) Histo Cup AT Youngtimer

Klasse = YT-1

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Gesamtzeit		Schnellste		In
					h m sek	Km/h	h m sek	Km/h	
1	214	Franky Krenn	Alfa 145	-- 9 laps --	25:04.666	124.74	2:32.668	136.60	2
2	275	Nina Gumpenberger	Alfa Romeo 75	31.985	25:36.651	122.14	2:39.079	131.09	4
NICHT GEWERTET Klassifikations Limit (75% von 9 Rnd.) = 6 Rnd.									
DNC	274	Grasser-Gumpenberger	Alfa Romeo 75	-- 4 laps --	10:53.307	127.68	2:39.509	130.74	4

Klasse = YT-2

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Gesamtzeit		Schnellste		In
					h m sek	Km/h	h m sek	Km/h	
1	229	Markus Fink	BMW M3	-- 10 laps --	25:01.156	138.92	2:09.457	161.09	3
2	299	Herbert Bürgmayr	Alfa Romeo 75 3.0	7.554	25:08.710	138.22	2:17.486	151.68	5

Klasse = YT-3

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Gesamtzeit		Schnellste		In
					h m sek	Km/h	h m sek	Km/h	
1	211	Dirk Torwesten	Porsche 935	-- 10 laps --	24:47.665	140.18	2:03.891	168.33	3
2	209	Christoph Pfeifhofer	Porsche 964RSR	0.547	24:48.212	140.13	2:05.841	165.72	5
3	291	Wehrli-Wehrli	BMW M5	18.581	25:06.246	138.45	2:11.650	158.41	3
4	212	Roland Ottillinger	BMW 335 STT	47.830	25:35.495	135.81	2:17.811	151.32	5
NICHT GEWERTET Klassifikations Limit (75% von 10 Rnd.) = 7 Rnd.									
DNC	203	Gerald Fischer	BMW M3 E 30-6	-- 2 laps --	4:39.905	149.01	2:11.143	159.02	2

Klasse = YT-4

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Diff.	Gesamtzeit		Schnellste		In
					h m sek	Km/h	h m sek	Km/h	
1	222	Dr. Josef Piribauer	Porsche 930 Turbo	-- 10 laps --	24:35.923	141.30	2:00.691	172.79	6
2	276	Gerhard Jörg	Chevrolet Corvette	20.759	24:56.682	139.34	2:07.493	163.57	3

Schnellste Runde : 2:00.691 in Runde 6 durch nr. 222 : Dr. Josef Piribauer (Porsche 930 Turbo)

Aushangzeit

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Ergebnisse und Rundenzeiten : www.raceresults.at

Rennleiter		Zeitmessung	
	Ausdruckzeit : 14:24:45	SDO SportTiming,Nürnberg	
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		