



ADAC/MCS Rundstreckenrennen Hockenheim  
"Um das Stuttgarter Rössle"



PCHC Porsche Club Historic Challenge - Rennen 19 (R2)

18 - 20 June 2010  
Hockenheim GP - 4574 mtr.

Pos.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Kls	PiKI	Gap	Gesamtzeit	Schnellste	In	n. Geschw.
1	13	Sebastian Asch Bliss Autosport	964 RSR	7	1	-- 17 laps --	32:25.371	1:50.934	3	143.89
2	15	Ioannis Inglessis	964 RSR	7	2	35.670	33:01.041	1:52.913	13	141.30
3	37	Holz-Holz Holz Racing	944 Turbo S	3	1	1:06.748	33:32.119	1:54.881	5	139.12
4	22	Kurt Ecke RDM-Cargraphic-Logwin-Racing	911 Cup 3,8	6	1	-- 16 laps --	31:53.687	1:54.618	7	137.67
5	14	Udo Schwarz	964 RSR	7	3	12.411	32:06.098	1:55.628	14	136.78
6	23	Jürgen Freisleben RDM-Cargraphic Logwin-Racing	911 GT 2	6	2	24.525	32:18.212	1:56.841	5	135.93
7	48	Katz-Klapphut	968 CS	2	1	1:08.948	33:02.635	2:00.358	11	132.88
8	24	Axel Litzenberger	964 Cup	5	1	1:36.256	33:29.943	2:01.714	14	131.07
9	45	Axel Spreter Deutscher Sportfahrer-Kreis	911	2	2	-- 15 laps --	32:10.578	2:04.537	2	127.93
10	39	Sven Köhler ADAC Nordbaden e.V.	944 Turbo 2	3	2	8.330	32:18.908	2:04.507	12	127.38
11	60	Christian Dannesberger	911 GTS	1	1	13.926	32:24.504	2:04.906	11	127.02
12	32	Bossert-Noll	964 Cup	4	1	15.073	32:25.651	2:04.327	4	126.94
13	50	Axel Spengler	968 CS	2	3	38.806	32:49.384	2:06.170	10	125.41
14	46	Dr. Roland Fella	911 Carrera	2	4	1:10.369	33:20.947	2:07.855	6	123.43
15	51	Bernd Karrer	968 CS	2	5	1:23.783	33:34.361	2:06.936	15	122.61
16	40	Lorenz-Seiffert	993	3	3	-- 14 laps --	32:18.246	2:11.593	11	118.93
17	57	Dieter Graf	924 S	1	2	58.013	33:16.259	2:17.932	6	115.48
18	56	Cornelia Pfeffer	924	1	3	1:19.095	33:37.341	2:18.603	9	114.27
19	61	Stanzl-Glaser	924S	1	4	-- 12 laps --	32:09.498	2:34.882	11	102.40

Schnellste Zeit : 1:50.934 in Runde 3 durch Nr. 13 : Sebastian Asch (964 RSR)

**Aushangzeit**

Zeitnahme : SDO SportTiming

Ergebnisse und Rundenzeiten : [www.raceresults.at](http://www.raceresults.at)

Rennleiter		Zeitnahme	
Heinz Weber	Ausdruckzeit :		
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		