

# KUMHO ROC CUP 2017

## Lauf 5 Finale

# KUMHO TYRE



### KUMHO ROC Cup Melk 5 Finale

Nach Runden sortiert

Wachauring 5

Wachauring 0,750 km

Wertungslauf 4/4

14.09.2017 12:00

Rennen (2 Runden)

Pos.	St.Nr.	Name	Klasse	Letzte Zeit	vorletzte Zeit	Gesamtzeit	Abstand	Diff.
<b>R1</b>								
1	640	Christian * Lindinger	R1	40.953	33.067	1:14.020		
2	7	Rudi Oberhofer	R1	40.908	33.173	1:14.081	0.061	0.061
3	64	Alexander * Schardt	R1	32.695	41.730	1:14.425	0.344	0.405
4	15	Rene - Patrick Aichgruber	R1	34.907	45.939	1:20.846	6.421	6.826
5	150	Andreas * Ortner	R1	35.567	46.735	1:22.302	1.456	8.282
<b>R2</b>								
1	16	Patrick Mayer	R2	40.156	31.471	1:11.627		
2	34	Erwin Flicker	R2	32.069	41.314	1:13.383	1.756	1.756
3	27	Thomas Schmidt	R2	41.490	32.822	1:14.312	0.929	2.685
4	46	Gerhard Moser	R2	42.242	32.811	1:15.053	0.741	3.426
5	370	Alexander * Masin	R2	41.646	33.754	1:15.400	0.347	3.773
6	5	Harald Daurer	R2	33.219	42.353	1:15.572	0.172	3.945
7	123	Alexander Rossi	R2	33.093	42.806	1:15.899	0.327	4.272
8	37	Wolfgang * Masin	R2	41.902	34.097	1:15.999	0.100	4.372
9	39	Jürgen Sauer	R2	42.328	33.779	1:16.107	0.108	4.480
10	42	Josef Faber	R2	32.946	43.191	1:16.137	0.030	4.510
11	43	Michael Giebel	R2	43.094	33.326	1:16.420	0.283	4.793
12	360	Siegfried * Stangl	R2	33.570	43.228	1:16.798	0.378	5.171
13	36	Manfred * Stangl	R2	33.413	43.560	1:16.973	0.175	5.346
14	73	Nik Slatar	R2	34.481	44.431	1:18.912	1.939	7.285
15	450	Gerald Bayer	R2	44.084	35.023	1:19.107	0.195	7.480
16	52	Thomas Kroupa	R2	35.008	44.562	1:19.570	0.463	7.943
17	74	Christian Spornbauer	R2	45.566	35.168	1:20.734	1.164	9.107
18	11	Severin Gschiel	R2	42.346	34.537	1:21.883	1.149	10.256
19	65	Herbert Fröhlich	R2	45.720	36.611	1:22.331	0.448	10.704
20	62	Daniel Helperdorfer	R2	47.179	38.400	1:25.579	3.248	13.952
21	48	Rudolf Uhlmann	R2	43.393	43.774	1:27.167	1.588	15.540
22	63	Helmut Adamek	R2	46.291	35.408	1:41.699	14.532	30.072
<b>R3</b>								
1	1	Hermann Nachbauer	R3	30.920	39.518	1:10.438		
2	12	Peter Ramler	R3	31.587	40.731	1:12.318	1.880	1.880
3	14	Reinhard Rettenbacher	R3	33.250	42.942	1:16.192	3.874	5.754
4	8	Herbert Perwein	R3	43.163	33.967	1:17.130	0.938	6.692
5	24	Christian Böck	R3	43.109	35.742	1:18.851	1.721	8.413
6	20	Alexander Speigner	R3	34.984	44.115	1:24.099	5.248	13.661
7	124	Franz Lechner	R3	46.587	35.710	1:27.297	3.198	16.859
8	4	Sebastian Pemmer	R3	49.986	40.720	1:30.706	3.409	20.268
<b>S1</b>								
1	50	Roland * Bauer	S1	36.105	46.971	1:23.076		
2	270	Jürgen Dornhofer	S1	46.338	37.696	1:24.034	0.958	0.958
3	500	Christoph * Bauer	S1	37.363	47.537	1:24.900	0.866	1.824

S2

Vorsprung	Durchschnittsgeschwindigkeit	Beste Rundenzeit	Beste Geschw.	Beste Runde von
1.189	76,663	30.920	87,322	1 - Hermann Nachbauer

Zeitnahmekommissar & Auswertung Markus Felbauer

Orbits

Rennleiter Thomas Blaß Leichtfried

www.mylaps.com

Lizensiert für Wachauring

# KUMHO ROC CUP 2017

## Lauf 5 Finale

# KUMHO TYRE



KUMHO ROC Cup Melk 5 Finale

Nach Runden sortiert

Wachauring 5

Wachauring 0,750 km

Wertungslauf 4/4

14.09.2017 12:00

Rennen (2 Runden)

Pos.	St.Nr.	Name	Klasse	Letzte Zeit	vorletzte Zeit	Gesamtzeit	Abstand	Diff.
1	85	Felix Pay	S2	32.863	42.148	1:15.011		
2	92	Christian Kitzler	S2	34.135	44.830	1:18.965	3.954	3.954
3	96	Michael Gloibhofer	S2	34.878	45.102	1:19.980	1.015	4.969
4	93	Marcus Mock	S2	45.847	37.410	1:23.257	3.277	8.246
5	83	Anton Freistetter	S2	37.426	48.392	1:25.818	2.561	10.807
6	54	Heinz Struck	S2	38.629	48.988	1:27.617	1.799	12.606

S3

1	75	Gregor Skoff	S3	42.488	34.067	1:16.555		
2	911	Klemens Ollmaier	S3	43.501	33.722	1:17.223	0.668	0.668
3	77	Rainer Klima	S3	43.041	34.556	1:17.597	0.374	1.042
4	76	Dieter Lapusch	S3	33.993	44.357	1:18.350	0.753	1.795
5	101	Hans Jürgen Jagsch	S3	46.758	36.908	1:23.666	5.316	7.111
6	90	Sandra * Huber	S3			0.000	2 Runden	Runden

Vorsprung	Durchschnittsgeschwindigkeit	Beste Rundenzeit	Beste Geschw.	Beste Runde von
1.189	76,663	30.920	87,322	1 - Hermann Nachbauer

Zeitnahmekommissar & Auswertung Markus Felbauer

Orbits

Rennleiter Thomas Blaß Leichtfried

www.mylaps.com

Lizensiert für Wachauring