

## ADAC Kartrennen Ostwestfalen Lippe 2017-06-11

ADAC Ostwestfalen Lippe

68/17



11 June 2017

MAO-Karting - 1018 mtr.

 X30 Senior, X30 Super, Rotax Senior  
 Ergebnis Zeittraining

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Kart / CITY	Kls	PKSchnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	66	Luca Köster (D) classic oil	Mach1 27333 Bücken	X30 Sen 1	39.192	7			11	93.51
2	16	Philipp Britz (D) KÜSTeam PJM Motorsport	Top Kart Typhoon 66123 Saarbrücken	X30 Sen 2	39.220	3	0.028	0.028	7	93.44
3	34	Louis Kulke (D)	Gillard 32107 Bad Salzuflen	X30 Sen 3	39.281	4	0.089	0.061	12	93.30
4	46	Mika Weissshuhn (D) Norgatec Kart Racing MV	Tony 401 Racer 18299 Kritzhov	X30 Sen 4	39.316	4	0.124	0.035	13	93.21
5	17	Pascal Wlodarczyk (D) IM-Racing	Exprit 37431 Bad Lauterberg	X30 Sen 5	39.330	6	0.138	0.014	12	93.18
6	20	Niklas Koch (D) ADAC Hessen-Thüringen e.V.	Gillard 64560 Riedstadt	X30 Sen 6	39.354	7	0.162	0.024	9	93.12
7	8	Mika Rausch (D) RRT Rausch-Racing-Team	DR 59227 Ahlen	X30 Sen 7	39.422	3	0.230	0.068	14	92.96
8	53	Luca-Sandro Trefz (D) Team Zinner		X30 Sen 8	39.486	4	0.294	0.064	13	92.81
9	5	Henrik Schulze Frenking (D) Team Hemkemeyer	Mach1 48301 Nottuln	X30 Sen 9	39.507	6	0.315	0.021	11	92.76
10	15	Philipp Rönforth (D) Rönforth Racing	Evokart 21037 Hamburg	X30 Sen10	39.577	10	0.385	0.070	12	92.60
11	19	Joel Sturm (D)	Tony Kart Racer 401 50321 Brühl	X30 Sen11	39.615	11	0.423	0.038	15	92.51
12	69	Sören Weissshuhn (D) Norgatec Kart Racing MV	Tony 401 Racer 18299 Laage	X30 Sen12	39.675	5	0.483	0.060	10	92.37
13	47	Christopher Röhner (D) ADAC Sachsen e.V.	Energy 08132 Mülsen	X30 Sen13	39.714	4	0.522	0.039	6	92.28
14	42	Paul Krüger (D) Meier Motorsport	Parolin 37213 Witzenhausen	X30 Sen14	39.737	6	0.545	0.023	10	92.23
15	88	Maximilian Malkus (D) Racing Team Marggraf	MS Kart 34576 Homberg	X30 Sen15	39.836	9	0.644	0.099	14	92.00
16	407	Sandy Kaufhold (D)	Kosmos 37308 Heiligenstadt	RM Sen 1	40.325	5	1.133	0.489	14	90.88

Schnellste Runde : 39.192 in Runde 7 durch nr. 66 : Luca Köster (Mach1)

Aushangzeit

Ergebnissen:

Zeitnahme durch :

Rennleiter  Wolfgang Rosteck	Steward	Zeitmessung  S.Prodingner - Time Service	
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		