



Czech Moto Classic Autodrom Most  
Klassik Motorsport

G2 - MZ Cup

Klassen-Ergebnis von Training 2

16 - 18 August 2019  
Autodrom Most - 4212 mtr.

**MZ Cup**

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	77	Knuth Strauß Motor Michel Racing	MZ 660	1:54.722	3			4	132.17
2	11	Tony König TK 911 Racing Team	MZ 660	1:55.130	8	0.408	0.408	8	131.71
3	55	Steffen Hofmann	MZ 660	1:56.144	2	1.422	1.014	8	130.56
4	39	Norbert Schäfer Team Nordlicht	MZ Skorpion	1:58.554	6	3.832	2.410	7	127.90
5	24	Alexander Michel Motor Michel Racing	MZ Supermono-Eigenbau Skorpion	1:59.059	7	4.337	0.505	7	127.36
6	40	Mario Wilhelm	MZ 660	1:59.064	3	4.342	0.005	7	127.35
7	65	Thomas Schulze	MZ Skorpion	1:59.613	7	4.891	0.549	7	126.77
8	45	Benjamin Schumann PS Racing Team	MZ 660	1:59.821	3	5.099	0.208	3	126.55
9	94	Till Weiß Rossdorfer Racing Team	MZ 660	2:00.502	7	5.780	0.681	8	125.83
10	95	Bernd Dreieicher Roßdorfer Racing Team	MZ Skorpion	2:00.739	7	6.017	0.237	7	125.59
11	9	Uwe Kaßburg	MZ Skorpion MZ Cup	2:00.813	7	6.091	0.074	8	125.51
12	3	Peter Schumann PS Racing Team	MZ 660	2:00.879	4	6.157	0.066	7	125.44
13	587	Hans-Georg Schreiner Stiletto Design Vertreib	MZ 660	2:01.231	4	6.509	0.352	5	125.08
14	91	Tobias Huckert	MZ 660	2:02.854	2	8.132	1.623	7	123.42
15	78	Nico Posner	MZ Skorpion 660	2:02.906	7	8.184	0.052	7	123.37
16	96	Carsten Wafzig PS Racing Team	MZ Skorpion	2:06.551	5	11.829	3.645	7	119.82
17	97	Volker Stettner Roßdorfer Racing Team	MZ 660	2:07.443	7	12.721	0.892	7	118.98
18	58	Jürgen Gebhardt	MZ 660	2:07.634	7	12.912	0.191	7	118.80
19	44	Thomas Krumay Radioaktiv Racing	MZ 660	2:08.471	3	13.749	0.837	5	118.03
20	23	Uwe Link MZ-Cup	MZ 660	2:10.912	7	16.190	2.441	7	115.83

Schnellste Runde: 1:48.908 in Runde 7 durch StNr. 177 : Noel Willemsen (Honda)

Aushangzeit

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

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Ausdruckzeit : 17-08-2019 - 12:22

Rennleiter	Sportkommissar	Zeitnehmer
Günter Hessel	Rüdiger Mertes	Bernd Jung
Seite 1 von 2	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung	

Czech Moto Classic Autodrom Most  
Klassik Motorsport

G2 - MZ Cup

Klassen-Ergebnis von Training 2

16 - 18 August 2019  
Autodrom Most - 4212 mtr.

**Youngtimer Junior**

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	153	Jonas Kindermann Kawasaki Racing Team Kindermann	Kawasaki ZXR	2:01.089	6			7	125.22

**Youngtimer-Senior**

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	917	Swen Hoffmann ALBracing	Kawasaki ZXR400	1:52.888	7			8	134.32
2	957	Ingo Benndorf	Honda CBR400RR	1:55.364	4	2.476	2.476	8	131.44
3	816	Justian-Eliano König	Kawasaki ZXR 400	1:57.142	4	4.254	1.778	6	129.44
4	920	Felix Rehm Fun Racing Team Calw	Kawasaki ZXR 400	1:57.293	7	4.405	0.151	7	129.28
5	981	Rainer Marschallek	MORIWAKI NC 30	1:59.190	3	6.302	1.897	8	127.22
6	913	Bernd Fiebiger ART Racing	Kawasaki ZXR400	2:05.407	5	12.519	6.217	7	120.91
7	946	Christian Holderied Artracing	Honda Cbr 400 RR	2:06.646	7	13.758	1.239	7	119.73
8	982	Benjamin Schroth	Kawasaki ZXR 400	2:08.811	2	15.923	2.165	6	117.72

**YoungRider Trophy**

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	177	Noel Willemsen F. Koch Rennsport	Honda NSF 250	1:48.908	7			8	139.23
2	33	Luca Göttlicher Lucky Luc Racing Team/MC Augsburg e.V.	Honda NSF250	1:49.383	8	0.475	0.475	8	138.62
3	49	Loris Schönrock F. Koch Rennsport	Honda NSF250	1:52.624	6	3.716	3.241	8	134.64
4	8	Jona Eisenkolb F. Koch Rennsport	Honda NSF250R	1:56.199	7	7.291	3.575	8	130.49
5	13	Max Muckle	KTM RC 390	2:00.903	6	11.995	4.704	7	125.42
6	54	Niklas Kitzbichler Racing Team Kitzbichler	Tianda 300	2:07.942	5	19.034	7.039	7	118.52

Schnellste Runde: 1:48.908 in Runde 7 durch StNr. 177 : Noel Willemsen (Honda)

Aushangzeit

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

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Ausdruckzeit : 17-08-2019 - 12:22

Rennleiter	Sportkommissar	Zeitnehmer
Günter Hessel	Rüdiger Mertes	Bernd Jung
Seite 2 von 2	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung	