

Kramolín, 5. 6. 2016

AČR 220/102  
 Poř.č.

## TABULKA PRŮJEZDŮ

Čas/Time 16:57:45  
 Datum/Date 05.06.16  
 Strana/Page 1

### 2.závod MX1

1	111	123	31	232	25	191	37	8	67	101	201	27	36	795	115	44	29	239	19	12	21	9	800	209	401	61	90	95	39	500	184	240	35	396	883	165	87	15	161	181
2	25	123	111	191	37	232	8	101	31	29	201	800	36	27	795	115	44	239	95	209	500	883	181	90	165	240	87	401	396	184	35	19	15	12	9	39	21	161	61	67
3	25	123	191	111	37	8	101	232	29	31	201	800	36	27	795	44	115	239	95	209	883	500	90	181	240	165	184	87	21	35	401	12	61	67	396	19	15	39	9	161
4	25	123	191	111	8	37	232	29	31	201	101	800	27	36	795	44	115	239	95	209	883	500	90	240	181	21	35	61	67	87	12	401	184	396	15	9	19	39	161	165
5	25	123	191	111	8	37	232	29	201	31	101	27	800	36	795	44	115	239	95	883	209	500	21	90	240	181	67	61	35	87	12	184	401	9	396	19	15	39	161	165
6	25	123	191	111	8	37	232	29	201	31	101	27	800	36	44	795	115	239	95	883	209	500	21	240	67	181	61	35	12	87	184	90	401	9	19	39	15	165	161	
7	25	123	191	111	8	232	37	29	201	31	101	27	800	36	44	795	115	239	883	95	209	21	500	67	240	61	181	35	12	184	87	90	9	401	19	39	165	15	161	
8	25	123	191	111	8	232	37	29	201	101	31	27	800	36	44	795	115	239	883	95	209	21	67	500	61	240	181	12	184	35	87	90	9	19	401	39	165	161	15	
9	25	123	191	111	8	232	37	29	201	101	27	31	800	36	44	795	115	239	883	95	209	21	67	61	500	240	181	184	12	35	87	90	9	19	401	165	39	161	15	
10	25	191	123	111	8	232	37	29	201	101	27	31	36	800	44	795	115	239	883	95	209	67	21	61	240	500	181	184	35	12	87	9	90	19	165	401	39	161	15	
11	25	191	123	111	8	232	37	201	29	101	27	31	36	44	800	795	239	115	883	95	209	67	21	61	240	500	181	184	35	12	87	9	90	19	165	39	401	161	15	
12	25	191	123	111	8	232	37	201	29	101	27	31	36	44	795	800	239	115	95	209	67	883	61	21	240	500	181	184	35	9	90	87	19	165	39	401	161	15		

13

Kramolín, 5. 6. 2016

AČR 220/102  
 Poř.č.

## TABULKA PRŮJEZDŮ

Čas/Time 16:57:45  
 Datum/Date 05.06.16  
 Strana/Page 2

### 2.závod MX1

25	191	123	111	8	232	37	201	29	101	27	31	36	44	795	239	800	115	95	67	209	883	61	21	240	500	184	181	35	9	90	19	87	165	39	161	401	15
14	25	191	123	111	8	232	37	201	29	101	27	31	36	44	795	239	115	67	95	883	209	21	240	61	500	184	181	35	9	19	90	87	165	39	161	401	15
15	25	191	123	8	111	232	37	201	29	101	27	31	36	44	795	239	115	67	95	883	209	21	61	240	500	184	181	35	9	19	87	165	90	39	161	401	15
16	25	191	123	8	232	37	111	201	29	101	27	31	36	44	795	239	115	67	95	883	209	61	21	240	500	184	181	35	9	19	87	165	90	39	161	15	401
17	25	191	123	8	232	37	111	201	29	101	27	31	36	44	795	239	67	115	95	883	209	61	21	240	500	184	35	181	9	19	165	87	90	39	161	15	
18	25	191	123	8	232	37	111	201	29	101	27	31	36	44	795	239	67	115	95	883	209	61	240	500	21	184	35	181	9	19	165	87	90	39	161	15	
19	191	25	123	8	232	37	111	201	29	101	27	31	36	795	44	67	239	115	883	95	209	61	240	500	21	184	35	181	9	19	165	87	90				
20	191	25	8	123	232	111	37	201	29	101	27	31	36	795	44	67	239	115	883	95																	