



# MOTOCYKLOVÉ ZÁVODY HRADEC KRÁLOVÉ

## Hradec Králové 24. - 25.6.2017

### AČR - 210/405, EMN - 10/344



Výsledky - II. trénink

Results

Třída Class Volná do 600ccm

Čas/Time 16:41:52

Datum/Date 24.06.17

Strana/Page 1

Poř. Pos.	St.č. St.No	Jezdec Driver	Stát Nat.	FMN FMN	Značka vozu Vehicle	Soutěžící Entrant	Kolo Round	Čas	Ztráta ved. Diff.Leade	Km/h Km/h	Třída Class
1	25	Vecko Michal	CZ	ACCR	Honda CBR 600	Bopracing	11/19	1:13.180		147,58	V6
2	96	Sedlák Richard	CZ	ACCR	Yamaha R6	MTR company	9/16	1:14.100	00.920	145,75	V6
3	81	Košťál Petr	CZ	ACCR	YAMAHA	Relax Bali.eu	14/16	1:14.660	01.480	144,66	V6
4	65	Koňák Luboš	CZ	ACCR	Yamaha R6		13/15	1:14.920	01.740	144,15	V6
5	7	Brantner Karel	CZ	ACCR	Yamaha R6	Wildmotors racing	12/16	1:15.510	02.330	143,03	V6
6	58	Wiesenberg Petr	CZ	ACCR	Yamaha YZF- R6	Beton Transport s.r.o.	18/18	1:15.800	02.620	142,48	V6
7	75	Šnajdr Vladimír	CZ	ACCR	YAMAHA	WepoliSafmetal	16/16	1:16.140	02.960	141,84	V6
8	78	Svoboda Lukáš	CZ	ACCR	Honda CBR 600	M- Style racing team	18/19	1:16.320	03.140	141,51	V6
9	6	Košek Martin	CZ	ACCR	Honda CBR 600	M- Style racing team	15/15	1:17.820	04.640	138,78	V6
10	97	Blažek Marián	CZ	ACCR	Kawasaki 600	RF motoservis	14/16	1:18.840	05.660	136,99	V6
11	86	Sedlák Martin	CZ	ACCR	KAWASAKI		4/15	1:19.830	06.650	135,29	V6
12	23	Dokoupil Michal	CZ	SMF	YAMAHA	KR Moto	3/3	1:22.660	09.480	130,66	V6
13	53	Hankocypová Veronika	CZ	SMF	YAMAHA	KR Moto	6/8	1:22.680	09.500	130,62	V6
14	12	Matuška Pavel	CZ	SMF	KAWASAKI	SMF	7/8	1:22.810	09.630	130,42	V6
15	21	Svobodová Anežka	CZ	ACCR	Yamaha R6	Wildmotors racing	5/8	1:24.460	11.280	127,87	V6
16	11	Hrdý Michael	CZ	ACCR	Honda CBR 600	Beton Transport s.r.o.	9/13	1:24.860	11.680	127,27	V6

Start 16:14

Best Lap 25. Vecko Michal 01:13.180 - 148 km/h Kolo 11

Length of a Track 3000 m

Sportovní komisaři Jan Mejstřík  
Stewards

Ředitel závodu Tomáš Jenčovský  
Clerk of Course

Časoměřič Vlastimil Lobiš  
Timekeeper

TIMEKEEPER

e-mail: [info@casomeric.cz](mailto:info@casomeric.cz), mobil: +420 608 955 351  
+420 775 157 545