



TOTAL INT. RALLYCROSS PARADE
FIA CEZ Rallycross Championship
MNASZ Rallycross Nyílt OB + OAB
live results: www.chronomoto.com



Rallycross FIA CEZ + MNASZ Nyílt OB + OAB (Máriapócs, HUN)

CEZ+OB SuperTouringCars -2000

RabócsiRing (1240 m)

Végeredmény
Classification

HIVATALOS
OFFICIAL

2017.10.07-08.

Pos	No.	Driver Competitor/Entrant	Nat	Car Division	Heat1	Heat2	Heat3	H. pt.	CH PT	SF total	CH PT	Final	CH PT	SUM PT
1.	201	ČASTORAL Roman Roman Častoral	CZE	Opel Astra STC-2000	50 (1.) 2:46.231	50 (1.) 2:51.571	50 (1.) 2:47.731	150 (1.)	16	1. (SF1) 3:33.240	6	1. 3:26.668	8	30
2.	202	CSIRMAZ Brúnó Lóerő SE	HUN	Honda Civic STC-2000	45 (2.) 2:51.094	45 (2.) 2:51.979	45 (2.) 2:48.681	135 (2.)	15	2. (SF2) 3:28.825	6	2. 3:27.700	5	26
3.	248	JANZER György Berg Autósport Egyesület	HUN	Renault Clio RX3 STC-2000	42 (3.) 2:56.126	42 (3.) 2:59.128	42 (3.) 2:56.516	126 (3.)	14	3. (SF1) 3:36.589	5	3. 3:39.187	4	23
4.	230	NAGY Attila Szentendrei Kinizsi Honvéd SE	HUN	Renault STC-2000	40 (4.) 3:00.189	40 (4.) 3:02.031	35 (8.) ---	115 (6.)	11	6. (SF2) 3:43.556	4	4. 3:39.847	3	18
5.	222	FERENCZY Gábor Kárai Motorsport Egyesület	HUN	Renault Clio RS STC-2000	39 (5.) 3:00.854	39 (5.) 3:03.330	39 (5.) 3:00.947	117 (4.)	13	4. (SF2) 3:42.737	5	5. 3:42.668	2	20
6.	289	SZELEI Krisztián TQS Hungary Kft.	HUN	Seat STC-2000	37 (7.) 3:07.616	38 (6.) 3:03.773	40 (4.) 3:00.719	115 (5.)	12	5. (SF1) 3:53.453	4	6. 3:44.959	1	17
7.	293	SZELEI Balázs TQS Hungary Kft.	HUN	Audi A3 STC-2000	38 (6.) 3:02.537	37 (7.) 3:08.575	38 (6.) 3:01.509	113 (7.)	10	7. (SF1) -4 lap(s)	3			13
8.	261	SZELEI Sándor TQS Hungary Kft.	HUN	Seat Cordoba STC-2000	36 (8.) 3:40.238	36 (8.) 3:21.678	37 (7.) 3:05.466	109 (8.)	9	8. (SF2) 3:47.620	3			12

These results are provisional until the conclusion of any judicial and technical inquiries. / Az eredmény nem hivatalos, amíg azt a Felügyelőtestület jóvá nem hagyta.

Steward CSELÉNYI Vilmos (HUN)	Steward MOGYORÓSI Attila (HUN)	Steward Roman PASKIEWICZ (SVK)	
----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	--