

poz.	rsz. név	kat.	jármű	60 láb	legjobb	sebesség	reakció
A1							
1.	13 Ózse Ákos	A1	Renault	17.9852 s	120,64 km/h		s 00.6901 s
2.	2 Vida Tímea	A1	Suzuki	18.4919 s	115,32 km/h		s 00.6993 s
3.	12 Hegedüs Zoltán	A1	Trabant	18.5648 s	114,17 km/h		s 00.4017 s
4.	8 Németh Gábor	A1	Opel	19.4125 s	105,40 km/h		s 00.5393 s
5.	10 Izsvák Zsolt	A1	Seat	19.7571 s	107,65 km/h		s 00.7752 s
6.	11 Sikó Gábor	A1	Suzuki	20.0379 s	103,65 km/h		s 00.5752 s
7.	5 Varga Micra	A1	Missan	20.1616 s	99,56 km/h		s 00.4699 s
8.	1 Cehoczky Krisztián	A1	Daewoo	20.5272 s	97,65 km/h		s 00.5405 s
9.	4 Kollár Tamás	A1	Skoda	20.7871 s	98,83 km/h		s 00.6743 s
10.	3 Réz István	A1		21.0235 s	96,91 km/h		s 00.5420 s
11.	7 Szentesi Szabolcs	A1	Seat	21.3115 s	97,52 km/h		s 00.6997 s

poz.	rsz. név	kat.	jármű	60 láb	legjobb	sebesség	reakció
A2							
1.	146 Bukta Gergely	A2	Suzuki	15.6789 s	137,62 km/h		s 00.6585 s
2.	101 Cseiznik Róbert	A2	Suzuki	16.2823 s	131,53 km/h		s 00.5728 s
3.	104 Fölelni Krisztián	A2	Honda	16.3821 s	128,08 km/h		s 00.7888 s
4.	105 Filetóth Attila	A2	Suzuki	16.4865 s	128,89 km/h		s 00.4298 s
5.	149 Bóta Ádám	A2	Suzuki	16.9855 s	128,09 km/h		s 00.2518 s
6.	138 Csordás Gergely	A2	Honda	17.2565 s	123,52 km/h		s 00.6505 s
7.	131 Simon Kornél	A2	Suzuki	17.3199 s	122,23 km/h		s 00.2572 s
8.	102 Kása Ákos Simon	A2	Renault	17.3282 s	119,93 km/h		s 00.6444 s
9.	136 Szamorodjuk Alex	A2	Honda	17.5366 s	119,94 km/h		s 00.2820 s
10.	151 Simon Attila	A2	Honda	17.5609 s	121,28 km/h		s 00.6822 s
11.	133 Mészáros Norbert	A2	Suzuki	17.5797 s	119,46 km/h		s 00.2487 s
12.	113 Sipos Tamás	A2	Swift	17.6092 s	119,12 km/h		s 00.7151 s
13.	109 Rózsa Dániel	A2	Suzuki	17.6756 s	119,93 km/h		s 00.6556 s
14.	123 Werner Viktor	A2	Suzuki	17.7191 s	118,02 km/h		s 00.3627 s
15.	127 Pintér Richárd	A2	Suzuki	17.7999 s	118,67 km/h		s 00.5746 s
16.	114 Metodi Mihov Miklós	A2	Daewoo	17.8247 s	117,16 km/h		s 00.4535 s
17.	140 Czinege Marcell	A2	Renault	17.8526 s	118,45 km/h		s 00.4781 s
18.	112 Váli Zsolt	A2	Suzuki	17.9418 s	117,61 km/h		s 00.8789 s
19.	107 Budai Gergely	A2	Suzuki	17.9696 s	118,09 km/h		s 00.5967 s
20.	129 Gajdics Tibor	A2	Nissan	18.0734 s	119,48 km/h		s 00.7860 s
21.	106 Podlovics Ferenc	A2	Fiat	18.2034 s	114,69 km/h		s 00.4362 s
22.	153 Iszlai Szabolcs	A2	Wartburg	18.2037 s	114,16 km/h		s 01.0725 s
23.	121 Czák Csaba	A2	Opel	18.2235 s	117,95 km/h		s 00.4334 s
24.	148 Büdi István	A2	Suzuki	18.2419 s	116,76 km/h		s 00.8550 s
25.	116 Orosz Péter	A2	VW	18.2512 s	116,02 km/h		s 00.5817 s
26.	139 Bíró Péter	A2	Opel	18.2808 s	118,53 km/h		s 00.3222 s
27.	122 Oravec Péter	A2	Suzuki	18.3158 s	113,63 km/h		s 00.6297 s
28.	132 Fekete András	A2	Renault	18.3166 s	116,31 km/h		s 00.6989 s
29.	118 Gönczi Zoltán	A2	Opel	18.3972 s	115,08 km/h		s 00.6035 s
30.	137 Ócsai Viktor	A2	Honda	18.4430 s	114,87 km/h		s 00.8436 s
31.	141 Vári Zsolt	A2	Mazda	18.4856 s	116,96 km/h		s 00.5997 s
32.	119 Pós Ferenc	A2	Lada	18.4932 s	110,98 km/h		s 00.7759 s
33.	152 Fekete Gábor	A2	Ford	18.5364 s	113,59 km/h		s 00.7288 s
34.	111 Pecsó Bertalan	A2	Peugeot	18.6211 s	110,96 km/h		s 00.7308 s
35.	147 Csörsz Lajos	A2	Suzuki	18.7548 s	112,83 km/h		s 00.6439 s
36.	134 Ambrus Zoltán	A2	Fiat	18.7613 s	111,17 km/h		s 00.5994 s
37.	124 Antal Norbert	A2	Suzuki	18.7615 s	111,59 km/h		s 00.5790 s
38.	135 Kovács Gergely	A2	Renault	18.8388 s	105,33 km/h		s 00.7238 s
39.	125 Havasi Viktor	A2	Citroen	18.8402 s	112,57 km/h		s 00.5429 s
40.	142 Koós Róbert	A2	Lada	19.0703 s	108,04 km/h		s 00.7532 s
41.	130 Gajdics István	A2	Daewoo	19.1089 s	111,36 km/h		s 01.0014 s

poz.	rsz. név	kat.	jármű	60 láb	legjobb	sebesség	reakció
42.	108 Kormos Olivér	A2	Chevrolet	19.2315 s	105,29 km/h		s 00.6584 s
43.	115 Vályi Lajos	A2	VW	19.5381 s	105,39 km/h		s 00.6478 s
44.	117 Hrabovszki Tibor	A2	VW	19.7068 s	104,94 km/h		s 00.9310 s
45.	144 Jócsák Mihály	A2	Seat	19.7334 s	105,75 km/h		s 00.9134 s
46.	120 Vurczinger Gábor	A2	Suzuki	20.0142 s	107,42 km/h		s 00.7748 s
47.	128 Otrossuka Gábor	A2	Renault	20.1114 s	105,72 km/h		s 00.7633 s
48.	110 Érsek Ádám	A2	Lada	20.2887 s	99,81 km/h		s 00.7300 s
49.	145 Stefán Szabolcs	A2	Citroen	20.3562 s	103,79 km/h		s 00.7218 s

poz.	rsz. név	kat.	jármű	60 láb	legjobb	sebesség	reakció
A3							
1.	243 Bütös Roland	A3	Honda	14.5731 s	149,96 km/h		s 00.4480 s
2.	250 Tóth Péter	A3	Honda	14.7132 s	144,86 km/h		s 00.5495 s
3.	200 Kokovai Zsolt	A3	Honda	14.9239 s	149,61 km/h		s 00.7347 s
4.	245 Fenyvesvölgyi Richárd	A3	Honda	15.0544 s	143,69 km/h		s 01.0914 s
5.	218 Szerencsi Szabolcs	A3	Astra	15.6694 s	139,14 km/h		s 00.7325 s
6.	248 Vizauer Tibor	A3	Honda	15.6701 s	141,30 km/h		s 00.0706 s
7.	217 Kollár Ferenc	A3	Honda	15.7370 s	135,90 km/h		s 00.5155 s
8.	241 Varga István	A3	Opel	15.7389 s	137,68 km/h		s 00.5048 s
9.	258 Ruszó Krisztián	A3	Lada	15.8929 s	117,62 km/h		s 00.7283 s
10.	230 Veres Gergő	A3	Honda	15.9105 s	135,51 km/h		s 00.7549 s
11.	236 Bene Gábor	A3	Opel	16.0140 s	136,99 km/h		s 00.5177 s
12.	247 Mihály Lajos	A3	Honda	16.0458 s	136,69 km/h		s 00.6791 s
13.	216 Pap Róbert Zsolt	A3	Fiat	16.0715 s	132,64 km/h		s 00.4982 s
14.	205 Szaló Péter	A3	Opel	16.1498 s	137,23 km/h		s 00.6295 s
15.	240 Varga Tamás	A3	Opel	16.4003 s	134,40 km/h		s 00.2146 s
16.	206 Malárcsik Gábor	A3	Lada	16.4184 s	127,82 km/h		s 00.6781 s
17.	254 Szőnyi Szabolcs	A3	Fiat	16.4219 s	130,87 km/h		s 00.7096 s
18.	231 Hegyi Ádám	A3	Honda	16.4486 s	134,08 km/h		s 00.8437 s
19.	239 Magyar Péter Csaba	A3	Opel	16.4515 s	129,69 km/h		s 00.3336 s
20.	225 Malatinszki Viktor	A3	Honda	16.5388 s	134,01 km/h		s 00.1851 s
21.	221 Csege Gábor	A3	Honda	16.6466 s	128,95 km/h		s 00.7131 s
22.	246 Antal László	A3	Honda	16.6559 s	128,36 km/h		s 00.5390 s
23.	226 Péter Krisztián	A3	Suzuki	16.6721 s	130,28 km/h		s 00.3016 s
24.	213 Kovács Péter	A3	Opel	16.7212 s	129,54 km/h		s 00.4265 s
25.	201 Tóth Gergely	A3	Toyota	16.7413 s	127,91 km/h		s 00.7159 s
26.	207 Szabó Tamás	A3	Peugeot	16.7976 s	131,73 km/h		s 00.1500 s
27.	242 Madai Zoltán	A3	Lada	16.8185 s	126,42 km/h		s 00.4021 s
28.	238 Nagy László	A3	Opel	16.8718 s	131,93 km/h		s 00.8618 s
29.	233 Klómer László	A3	Opel	16.9066 s	124,82 km/h		s 01.4140 s
30.	257 Nagy István	A3	Opel	17.0815 s	129,66 km/h		s 00.6276 s
31.	252 Szekeres Szilárd	A3	Ford	17.2350 s	129,17 km/h		s 00.6351 s
32.	237 Nyeste Róbert	A3	Mazda	17.3067 s	126,07 km/h		s 00.6757 s
33.	204 Dobos Gergely	A3	Suzuki	17.3327 s	124,71 km/h		s 00.8430 s
34.	232 Klómer Attila	A3	Mazda	17.4336 s	122,14 km/h		s 00.4655 s
35.	234 Baranyi Gergely	A3	Nissan	17.5153 s	121,05 km/h		s 00.6468 s
36.	215 Ruszkai Milán	A3	Fiat	17.6773 s	121,33 km/h		s 00.8370 s
37.	249 Hegyesi Norbert	A3	Peugeot	17.7269 s	120,03 km/h		s 00.3059 s
38.	212 Madarassy-Nagy Attila	A3	Seat	17.7748 s	118,78 km/h		s 00.9367 s
39.	251 Rendes László	A3	Ford	17.8438 s	120,24 km/h		s 00.5678 s
40.	203 Séra Tamás	A3	Lada	17.9300 s	118,11 km/h		s 00.7485 s
41.	227 Harsányi Ádám	A3	Audi	18.0091 s	119,26 km/h		s 00.6350 s

poz.	rsz. név	kat.	jármű	60 láb	legjobb	sebesség	reakció
42.	220 Nemes Alex	A3	Ford	18.0581 s	119,48 km/h		s 00.4559 s
43.	235 Stahorszky Roland	A3	Mazda	18.0678 s	117,61 km/h		s 00.7910 s
44.	211 Bálint Péter	A3	Opel	18.4934 s	111,50 km/h		s 00.5883 s
45.	214 Péli Gyula	A3	Opel	18.6036 s	117,47 km/h		s 00.6784 s
46.	224 Gazdik István	A3	Renault	18.6504 s	113,62 km/h		s 00.6649 s

A4

1.	304 Fehér Péter	A4	Honda	13.1728 s	171,62 km/h		s 00.1922 s
2.	307 Barabás László	A4	Honda	13.2375 s	175,83 km/h		s 00.2042 s
3.	306 Kinik Róbert	A4	Peugeot	13.6837 s	159,53 km/h		s 00.6532 s
4.	302 Nagy István	A4	Opel	13.9294 s	156,34 km/h		s 00.7401 s
5.	305 Pisák Krisztián	A4	Audi	14.0706 s	151,15 km/h		s 00.6233 s
6.	316 Kiss Sándor	A4	Mitsubishi	14.1343 s	168,72 km/h		s 00.9360 s
7.	308 Kovács Péter	A4	Opel	14.2630 s	166,96 km/h		s 00.6403 s
8.	319 Bíró Gergő	A4	Opel	14.5576 s	153,81 km/h		s 00.3661 s
9.	300 Bak Viktor	A4	BMW	14.7217 s	146,98 km/h		s 00.3888 s
10.	317 Kecskeméti Péter	A4	Opel	14.7933 s	152,99 km/h		s 00.8815 s
11.	312 Bán József	A4	Skoda	14.9331 s	151,25 km/h		s 00.6429 s
12.	311 Hegedüs Ádám	A4	VW	14.9820 s	147,95 km/h		s 00.7006 s
13.	309 Ozsváth Zoltán	A4	Honda	15.1769 s	138,22 km/h		s 00.4081 s
14.	301 Barsi Benjámín	A4	Seat	15.3270 s	142,48 km/h		s 00.6064 s
15.	303 Simon Lajos	A4	VW	15.3890 s	141,89 km/h		s 00.5187 s
16.	315 Szatmári László	A4	BMW	15.3993 s	133,93 km/h		s 00.6151 s
17.	103 Sztraka József	A4	Mazda	15.4610 s	136,02 km/h		s 00.6697 s
18.	126 Kékedi Sándor	A4	Mazda	15.7177 s	137,84 km/h		s 00.4641 s
19.	314 Kormos Krisztián	A4	Skoda	16.3437 s	133,51 km/h		s 00.4353 s
20.	310 Szilássi Győző	A4	Alfa Romeo	16.7747 s	124,97 km/h		s 00.8660 s
21.	313 Bene József	A4	Seat	17.2884 s	116,11 km/h		s 00.7596 s

A5

1.	400 Nagy Lajos	A5	BMW	13.5529 s	163,92 km/h		s 00.7214 s
2.	405 Sándor János	A5	BMW	15.1753 s	146,91 km/h		s 00.5538 s
3.	401 Farkas Imre	A5	VW	15.2000 s	141,83 km/h		s 00.8736 s
4.	402 Molnár Imre	A5	VW	15.2371 s	140,23 km/h		s 00.5996 s
5.	403 Molnár Márton Alex	A5	BMW	15.4857 s	148,68 km/h		s 00.6601 s
6.	406 Baradács László	A5	Volvo	15.8804 s	137,49 km/h		s 00.7550 s
7.	407 Jakab Gyula	A5	Toyota	16.3102 s	132,50 km/h		s 00.7280 s
8.	408 Csontos Tamás	A5	Nissan	16.5211 s	131,71 km/h		s 00.6046 s

poz.	rsz. név	kat.	jármű	60 láb	legjobb	sebesség	reakció
D1							
1.	504 Szabó Zsolt	D1	Peugeot	17.7816 s	116,74 km/h		s 00.5801 s
2.	502 Szigetvári Sándor	D1	VW	18.0370 s	116,13 km/h		s 00.6402 s
3.	503 Szabó Zoltán	D1	Peugeot	18.2974 s	112,00 km/h		s 01.1806 s
4.	501 Farkas Péter	D1	Peugeot	19.6963 s	105,06 km/h		s 00.8531 s
D2							
1.	613 Ollári Sebastião	D2	VW	14.8614 s	150,62 km/h		s 00.1889 s
2.	606 Münnieh Márton	D2	Seat	14.9512 s	150,11 km/h		s 00.5841 s
3.	607 Sléder Tamás	D2	Peugeot	15.7586 s	137,69 km/h		s 00.4756 s
4.	600 Tóth Gábor	D2	VW	15.9677 s	135,13 km/h		s 00.7269 s
5.	604 Recskó Roland	D2	Audi	16.0046 s	137,39 km/h		s 00.5673 s
6.	610 Lengyel Gábor	D2	VW	16.3852 s	133,61 km/h		s 00.3276 s
7.	605 Bergi József	D2	VW	16.4032 s	112,11 km/h		s 00.3398 s
8.	611 Sági Csaba	D2	VW	16.6983 s	131,46 km/h		s 00.4686 s
9.	603 Gudász Gábor	D2	VW	17.1399 s	121,72 km/h		s 00.6503 s
10.	601 Somogyi Gábor	D2	Peugeot	17.5470 s	122,25 km/h		s 00.7292 s
11.	602 Nagy Sándor	D2	VW	17.8781 s	121,92 km/h		s 00.3531 s
12.	609 Brassói Dániel	D2	VW	17.9669 s	125,82 km/h		s 00.6892 s
13.	612 Baka József	D2	VW	18.6723 s	110,48 km/h		s 00.5204 s
14.	608 Sikos Attila	D2	Fiat	20.7012 s	74,07 km/h		s 01.0310 s
D3							
1.	700 Szabó Csaba	D3	Honda	16.3241 s	131,61 km/h		s 00.7086 s
2.	703 Vaszlík Gergely	D3	Audi	17.7408 s	123,90 km/h		s 00.6134 s
D4							
1.	801 Friedmann Zsolt	D4	BMW	14.8162 s	147,79 km/h		s 00.6033 s
2.	800 Szilágyi Krisztián	D4	BMW	15.5086 s	143,84 km/h		s 00.7654 s
3.	802 Gellén István	D4	BMW	16.3740 s	134,96 km/h		s 00.7209 s
S1							
1.	901 Gál János	S1	VW	17.9726 s	116,11 km/h		s 00.6958 s

poz.	rsz. név	kat.	jármű	60 láb	legjobb	sebesség	reakció
MOTOR							
1.	1004 Molnár László	MOTOR	Yamaha	10.5826 s	205,51 km/h		s 00.3835 s
2.	1015 Bucsi Róbert	MOTOR	Suzuki	10.6038 s	221,37 km/h		s 00.4526 s
3.	1008 Nagy László	MOTOR	Kawasaki	11.0896 s	198,35 km/h		s 00.3103 s
4.	1007 Balla Levente	MOTOR	Suzuki	11.1199 s	198,26 km/h		s 00.4905 s
5.	1005 Antal Gábor	MOTOR	Kawasaki	11.3599 s	190,25 km/h		s 00.2857 s
6.	1017 Zákány Bertalan	MOTOR	Suzuki	11.4449 s	184,28 km/h		s 00.2665 s
7.	1012 Kriston Viktor	MOTOR	KTM	11.4463 s	5,05 km/h		s 00.4502 s
8.	1006 Simon Viktor	MOTOR	Suzuki	11.5497 s	194,76 km/h		s 00.3979 s
9.	1000 Szabó István	MOTOR	Suzuki	11.6500 s	187,85 km/h		s 00.4763 s
10.	1016 Dósa István	MOTOR	Suzuki	11.6514 s	199,13 km/h		s 00.5215 s
11.	1002 Fehér Csaba	MOTOR	Suzuki	11.6886 s	183,41 km/h		s 00.5708 s
12.	1021 Herczeg László	MOTOR	Suzuki	11.8379 s	159,62 km/h		s 00.6153 s
13.	1020 Hoffmann Richárd	MOTOR	Honda	11.8834 s	177,46 km/h		s 00.4519 s
14.	1001 Bodri Sándor	MOTOR	Yamaha	11.9403 s	190,04 km/h		s 00.3790 s
15.	1009 Balázs Richárd	MOTOR	Honda	12.0355 s	174,14 km/h		s 00.4264 s
16.	1003 Szabó Gergely	MOTOR	Suzuki	12.0714 s	175,64 km/h		s 00.3742 s
17.	1019 Besenyei Máté	MOTOR	Suzuki	13.8627 s	150,25 km/h		s 00.0387 s
18.	1018 Lőrincz Attila	MOTOR	Suzuki	13.9421 s	121,24 km/h		s 00.6487 s
19.	1011 Orosz Dávid	MOTOR	Yamaha	17.6881 s	96,92 km/h		s 00.6257 s
20.	1010 Fazekas Zoltán	MOTOR	Aprilia	18.3915 s	100,63 km/h		s 00.3924 s