

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.05.29. 18:40:28

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



S1	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1103 NYESTE PETER	17,463	121,7790	0,596	2,594	7,213	11,099	101,857	10,388
1105 Kiss István	19,02	109,7572	0,791	2,718	7,747	12,04	92,1380	11,254
1104 BUZSIK GABOR	19,552	110,1274	0,744	2,758	7,981	12,408	89,1877	11,596
S2	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1102 DEMETER ZOLTAN	15,167	151,8416	1,232	2,569	6,688	9,966	122,538	9,375
1219 Gondi Péter	15,797	135,2170	0,541	2,318	6,489	10,052	111,244	9,401
1231 Bukta Gergely	16,001	138,0656	0,623	2,53	6,759	10,294	109,894	9,635
1203 KOKOVALI ZSOLT	16,302	136,0861	0,602	2,419	6,753	10,426	107,289	9,751
1222 Pécsi János	16,476	133,1732	0,601	2,411	6,858	10,552	106,500	9,872
1229 CSESZNIK ROBERT	16,656	132,8513	0,588	2,692	7,075	10,784	108,413	10,116
1202 TEGLAS TIBOR	16,767	130,9040	0,306	2,558	6,982	10,721	104,805	10,03
1207 Tóth János	16,788	127,8301	0,72	2,429	6,866	10,629	103,310	9,928
1206 SIMON KORNEL	17,036	127,8945	0,668	2,542	7,067	10,891	103,163	10,189
1210 SZABÓ GABOR	17,479	124,9494	0,7	2,701	7,336	11,204	102,144	10,495
1227 Tarnóczi Tamás	17,517	122,1492	0,85	2,578	7,197	11,102	100,584	10,382
1230 P. Gergely	17,754	125,4805	0,761	2,687	7,505	11,444	100,864	10,726
1232 Markovich Andor	17,807	120,7812	0,643	2,554	7,306	11,327	97,8655	10,587
1214 Rácz Adám	17,985	117,9166	0,668	2,505	7,327	11,398	97,6017	10,656
1220 Baranyai Gergely	18,087	121,0548	0,824	2,782	7,589	11,628	98,5312	10,893
1221 Stahorszky Roland	18,133	121,9882	1,064	2,761	7,623	11,643	97,8655	10,903
1213 Vályi Lajos	18,262	118,8822	1,296	2,84	7,654	11,717	97,7334	10,976
1209 CZINEGE JOZSEF	18,37	116,9671	0,555	2,663	7,533	11,656	94,6672	10,891
1228 B. Adám	19,031	115,9532	0,885	2,818	7,974	12,237	92,8467	11,457
1212 NAGY GABOR	19,266	109,6767	0,738	2,684	7,793	12,162	89,9633	11,357
1215 Pál Valéria	19,434	113,7323	0,933	2,868	8,244	12,563	90,8663	11,766
1217 Simon Zsolt	19,441	105,5246	0,684	2,52	7,699	12,162	88,5335	11,344
1106 Bán Gábor	19,763	110,9159	0,665	2,949	8,208	12,64	88,3176	11,82
1216 Csáki Róbert	19,85	107,9708	0,798	2,761	8,064	12,609	87,1485	11,778
1233 Spitmüller Viktor	19,961	108,6950	0,48	2,776	8,177	12,705	87,1485	11,874
1205 VAJDA GABOR	20,073	112,0103	0,971	3,057	8,587	13,028	90,2998	12,226
1208 FAZEKAS PETER	20,803	115,4543	-0,4	4,824	9,833	14,036	93,6875	13,263
S3	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1324 Korhán Szabina	13,234	184,8170	0,689	2,4	6,122	8,958	143,406	8,453
5555 Kiss György	13,667	165,8589	0,528	2,229	5,951	8,925	132,881	8,38
1326 Szabó Róbert	14,066	156,5730	0,525	2,181	5,913	9,053	126,168	8,479
1331 Bütös Roland	14,705	152,1151	0,582	2,271	6,203	9,449	122,125	8,856
1327 Rieder Károly	14,8	149,2827	0,577	2,272	6,199	9,494	120,299	8,892
1334 Vizauer Tibor	14,801	152,2278	0,707	2,386	6,362	9,612	121,715	9,017
1330 Olajos László	15,334	143,3120	0,292	2,433	6,504	9,91	115,872	9,285
1301 PÁP ROBERT	15,423	144,6961	0,63	2,288	6,423	9,876	114,589	9,244
1335 Antal László	15,583	140,1577	0,714	2,354	6,526	10,009	112,629	9,366
1318 Kormos Richárd	15,617	139,8037	0,671	2,222	6,443	9,962	111,244	9,311
1501 HOMOKI MATE	15,656	141,0268	0,546	2,315	6,556	10,073	112,804	9,431
1308 REPASI MILAN	15,692	138,9346	0,384	2,35	6,493	10,034	111,76	9,386
1321 Kovács Jenő	15,699	142,4108	0,408	2,476	6,677	10,153	112,980	9,512
1320 Kövér Zoltán	15,71	142,3947	0,632	2,453	6,638	10,162	113,157	9,522
1415 Barsi Benjámín	15,79	143,2477	0,721	2,469	6,751	10,242	114,589	9,61

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.05.29. 18:40:28

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



1302	BALAZS BELA PETER	15,803	137,3092	0,692	2,396	6,585	10,131	111,416	9,481
1319	Kürti Viktor	15,85	139,4979	0,659	2,44	6,67	10,205	110,904	9,552
1309	SZABO PETER	15,945	140,6244	0,651	2,527	6,772	10,316	111,587	9,667
1306	BENE GABOR	16,021	139,7393	0,674	2,505	6,798	10,358	110,565	9,703
1311	SZONYI SZABOLCS	16,169	133,8652	0,779	2,399	6,693	10,324	110,734	9,67
1304	KOVÁCS PÉTER	16,412	139,3852	0,662	2,655	7,118	10,758	110,565	10,103
1333	Pap Zsolt	16,671	135,6355	1,001	2,666	7,251	10,898	108,251	10,229
1417	Puzsik Tamás	16,69	132,3041	0,55	2,725	7,181	10,857	107,768	10,185
1313	Ferenc József	16,699	134,8147	0,399	2,636	7,048	10,757	105,723	10,072
1315	Horváth András	16,902	129,8579	0,787	2,475	7,042	10,847	104,653	10,155
1316	Nagy László	16,963	131,7248	0,616	2,741	7,205	10,953	105,415	10,266
1337	Gulyás Adám	17,03	128,2969	0,987	2,648	7,159	10,921	105,415	10,234
1341	Barta Dániel	17,608	120,0731	0,607	2,493	7,196	11,215	98,9350	10,483
1332	Veres Zsolt	17,708	121,5215	0,615	2,618	7,304	11,287	98,6655	10,553
1317	Jacsó János	17,741	128,8118	0,7	2,99	7,731	11,59	101,857	10,879
1328	Nyeste Róbert	17,806	125,9150	0,811	2,694	7,517	11,486	99,0704	10,755
1342	Berecz Balázs	17,869	121,6664	0,873	2,734	7,49	11,47	99,0704	10,739
1339	Varga Norbert	18,236	128,7636	-0,4	3,614	8,213	12,094	103,310	11,393
1336	Gulyás Csaba	18,646	116,4682	0,771	2,682	7,722	11,905	95,6677	11,148

S5		Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1504	Zeher Balázs	12,101	195,0524	2,618	2,014	5,367	8,013	149,320	7,528
1505	Szentgyörgyi Zoltán	12,445	194,9076	0,616	2,253	5,728	8,382	150,562	7,901
1510	Sándor Zsolt	12,951	184,1733	0,449	2,232	5,837	8,621	144,551	8,12
1512	Krajnyák László	13,031	174,8874	0,655	2,115	5,632	8,501	139,270	7,981
1508	Herman Péter	13,41	170,5099	0,642	2,154	5,823	8,779	134,861	8,242
1503	Ferenczy Agnes	13,807	169,7375	0,376	2,451	6,202	9,163	135,873	8,63
1507	Hercegfalvi Sándor	14,263	161,8195	0,59	2,381	6,202	9,342	128,633	8,779
1511	Provits Zsolt	14,411	160,9504	0,452	2,353	6,296	9,447	126,168	8,873

S6		Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1407	OZSVATH ZOLTAN	12,66	188,4863	0,209	2,137	5,673	8,411	147,196	7,919
708	BODIS ATTILA	13,873	164,8451	0,594	2,309	6,101	9,113	131,913	8,564
707	POZSONYI IMRE	14,121	166,3257	0,729	2,292	6,25	9,33	128,405	8,766
1303	GUIK KRISTOF	14,474	160,6125	0,648	2,394	6,381	9,535	128,862	8,973
1410	Mihály Lajos	14,608	153,4026	0,762	2,299	6,227	9,449	123,373	8,862
1343	Répási József	15,427	149,5402	0,714	2,501	6,725	10,096	122,538	9,505
1418	Csabai Gergely	15,476	146,5307	0,739	2,384	6,603	10,012	117,756	9,397

S7		Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1401	PINCZEHELYI TAMAS	12,468	194,1029	0,292	2,105	5,613	8,287	152,464	7,812
905	Spindler József	12,545	172,6504	0,583	1,737	5,135	7,967	140,622	7,452
706	CZVETKOVICS GABOR	12,865	169,6731	0,57	1,859	5,344	8,228	140,078	7,711
1404	OKVATH PETER	13,855	177,1726	0,721	2,511	6,479	9,38	136,900	8,851
1419	Szücs László	14,083	151,5197	0,439	1,867	5,676	8,874	127,053	8,304
1409	Kecskeméti Péter	14,353	162,1414	2,017	2,447	6,4	9,472	128,177	8,907
1403	MUNNICH MARTON	14,455	160,1780	0,719	2,363	6,246	9,403	128,862	8,841
1412	Pázmándi Balázs	14,854	156,2673	0,655	2,577	6,561	9,761	125,294	9,183
1406	SZATMARI LASZLO	14,994	149,8782	0,535	2,28	6,338	9,695	119,703	9,09
1405	Nagy Zoltán	15,655	139,3209	1,412	2,222	6,43	9,974	110,734	9,32
1414	Molnár László	15,68	143,6339	1,142	2,493	6,725	10,169	113,868	9,533

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.05.29. 18:40:28

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



1411	Iván Gergő	15,87	141,9441	1,003	2,586	6,777	10,276	114,048	9,641
1416	Ujbál András	16,112	140,8497	0,671	2,677	7,007	10,554	111,587	9,905

S8		Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1509	Demeter Róbert	11,388	201,8761	1,081	1,838	4,975	7,463	157,778	7,004
1402	PISAK KRISZTIAN	12,729	172,8596	0,965	1,807	5,303	8,182	139,270	7,662
1413	Kinik Róbert	13,62	161,2884	0,543	1,844	5,607	8,72	129,553	8,161
1312	DOMONKOS ANDREA	13,998	157,6996	0,437	2,156	5,9	9,035	126,388	8,462

S9		Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
713	Csabai Piros	14,012	161,2240	0,394	2,274	6,059	9,143	127,725	8,576
1901	MARTON KRIZTIAN	14,051	166,7924	0,69	2,475	6,271	9,285	131,913	8,736
802	BIHARI ZOLTAN	14,16	155,7040	0,269	1,968	5,858	9,074	124,220	8,491
711	VISLOCZKI KRISZTIAN	14,58	156,8788	0,831	2,449	6,409	9,566	126,168	8,992
902	DUDAS ISTVAN	14,804	148,1079	0,683	2,193	6,157	9,493	119,112	8,885
709	OLAH PETER	15,379	148,5102	0,682	2,454	6,659	10,034	116,619	9,413
716	Horváth László	15,516	139,8519	0,746	2,151	6,372	9,887	112,106	9,241
725	Dr. Raffay Zsolt	15,892	135,9573	0,692	2,524	6,687	10,211	112,629	9,568
712	JUHASZ PETER	15,941	138,3713	0,604	2,315	6,611	10,211	109,231	9,548
729	Bíró Gábor	16,187	137,1643	0,428	2,445	6,838	10,434	110,904	9,781
723	Pálfi Richárd	16,477	134,9113	1,109	2,49	6,98	10,66	108,739	9,994
903	TITKO PETER	16,517	139,9646	0,45	2,812	7,208	10,778	108,902	10,113
710	BRILLO GÁBOR	16,717	129,4556	0,847	2,373	6,877	10,657	105,262	9,969
722	B. Anita	17,35	131,5155	0,641	2,722	7,556	11,438	104,352	10,744
601	TORIS ISTVAN	17,387	127,1059	0,54	2,557	7,263	11,163	101,145	10,447
714	Abel László	17,875	120,4111	0,807	2,66	7,45	11,457	97,6017	10,715
728	Szabó Sándor	17,963	125,1908	0,647	2,791	7,627	11,655	100,166	10,932
724	Balogh József	18,134	121,3767	0,72	2,584	7,524	11,605	97,3393	10,861
720	Fényes Gyuszi	18,194	119,0270	0,418	2,736	7,633	11,684	97,4703	10,941
726	Mázik János	19,308	108,4858	1,061	2,604	7,729	12,114	90,0752	11,31
721	Kormos Tyetye	19,835	112,6057	1,154	2,876	8,241	12,781	87,6761	11,955
604	Bajzáth Renáta	19,92	109,0974	0,998	2,874	8,212	12,753	87,3588	11,924
717	Tóth Gusztáv	20,381	107,2466	1,604	3,124	8,624	13,132	88,1027	12,31
704	SANDOR TAMAS	22,259	94,37193	0,888	3,033	9,025	14,087	78,2924	13,162

T0		Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1013	Kaposvári Dávid	11,987	190,1600	0,469	2,002	5,236	7,832	152,143	7,356
1006	TRESO BENCE	12,82	184,3825	0,468	2,185	5,776	8,513	146,009	8,017
701	OROSZ PETER	14,428	162,4471	0,597	2,457	6,475	9,573	128,177	9,008
1325	Foldvári Krisztián	14,885	147,4641	0,805	2,266	6,249	9,581	118,527	8,97
901	TURCU ARON	15,513	142,6039	0,671	2,217	6,449	9,939	112,980	9,298
1004	BRASSO DANIEL	15,803	143,0384	0,737	2,391	6,737	10,232	112,980	9,591
1305	ZILAHÍ ROBERT	16,468	139,5784	0,599	2,781	7,195	10,82	110,734	10,166
1005	DEMETER ZOLTAN	17,004	123,0021	0,539	2,233	6,803	10,689	102,288	9,981
1018	Leitner Akos	17,465	124,4827	0,89	2,511	7,242	11,147	100,444	10,426
602	SZABO ZOLTAN	17,854	118,9144	0,512	2,398	7,209	11,269	97,4703	10,526
1009	Sumalán Balázs	19,218	109,0974	0,704	2,693	7,762	12,107	90,0752	11,303