

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2010.09.11. 19:31:34

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



H1	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
3222	HUSZTI GABOR	14,840	148,82	0,690	2,354	6,253	9,551	119,70	8,946
3107	PALFI BALAZS	15,902	137,76	0,688	2,453	6,638	10,155	109,73	9,495
3102	HERCZ BALAZS	15,989	137,78	0,793	2,431	6,639	10,226	109,23	9,563
3110	FARKAS TIBOR	16,122	136,33	0,611	2,549	6,791	10,372	110,23	9,715
3104	GYULAI SANDOR	16,167	137,62	0,747	2,473	6,809	10,418	109,07	9,754
3108	GERENCSEER LEVENTE	16,637	129,83	0,686	2,375	6,773	10,562	103,61	9,863
3112	EKRİK ROBERT	16,806	130,23	0,668	2,504	6,961	10,713	103,90	10,016
3105	JUHASZ DANIEL	17,019	128,81	0,757	2,463	7,049	10,876	103,46	10,176
3111	MARTIN SVEHLA	17,308	130,34	0,750	2,700	7,415	11,215	103,46	10,515
3103	FREITER ERVIN	17,339	129,97	0,727	2,830	7,406	11,237	102,72	10,532
3109	DEAK BENCE	17,689	123,71	0,800	2,714	7,390	11,327	100,17	10,604
3113	NYITRAI ISTVAN	18,224	119,38	0,382	2,624	7,507	11,595	95,92	10,840
3116	UNGAR MARK	18,577	115,05	1,038	2,516	7,533	11,801	92,73	11,020
3114	DOUBNER GABOR	18,693	114,23	0,946	2,691	7,634	11,842	92,85	11,062
3115	GAZGOCZI GERGELY	19,196	112,80	0,920	2,912	8,016	12,283	93,33	11,507
3101	PARODA GABOR	20,133	105,46	0,946	2,835	8,127	12,655	86,01	11,813
3106	IMRE LASZLO	20,576	111,56	1,161	3,199	8,595	13,289	85,20	12,439

H2	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
3207	KISS GYORGY	13,236	165,75	0,337	1,922	5,511	8,501	133,37	7,958
3224	CIHAT CSABA	14,074	156,38	0,366	2,102	5,878	9,043	124,65	8,462
3211	MARIAN NEMEC	14,222	157,22	1,065	2,189	6,044	9,197	126,39	8,624
3230	SZECSEI ADAM	14,324	153,52	0,857	2,222	6,009	9,200	122,95	8,611
3228	REMENYI ZOLTAN	14,424	154,14	0,343	2,182	6,102	9,314	124,22	8,731
3313	PUSKAS PETER	14,663	153,45	0,711	2,390	6,286	9,517	121,92	8,923
3215	NAGY FERENC	14,743	154,14	1,058	2,386	6,317	9,559	121,10	8,961
3314	KOTELES JOZSEF	14,779	158,05	0,434	2,554	6,647	9,781	126,39	9,208
3238	KOVACS ISTVAN	15,078	146,63	0,652	2,418	6,400	9,741	117,76	9,126
3231	BAJNOCKSI ERNO	15,218	142,27	0,597	2,300	6,300	9,719	114,77	9,088
3241	BODIS LASZLO	15,250	149,35	0,692	2,489	6,625	10,018	118,33	9,406
3232	ALIN CSABA	15,299	142,94	0,727	2,429	6,428	9,834	115,69	9,208
3210	TOLNAI KRISZTIAN	15,320	144,71	3,186	2,271	6,437	9,860	114,95	9,230
3212	BANELLI GERGO	15,326	145,28	0,807	2,458	6,478	9,889	115,50	9,262
3208	KECSE NAGY SZABOLCS	15,461	148,24	1,021	2,535	6,705	10,082	116,81	9,462
3226	NEMETH JOZSEF	15,640	141,06	0,665	2,523	6,614	10,084	113,69	9,447
3201	PETER ZSOLT	15,697	141,03	0,749	2,523	6,640	10,133	112,80	9,491
3204	KONTA DAVID	15,715	142,59	0,822	2,558	6,764	10,223	114,05	9,588
3205	BALOGH TIBOR	15,743	145,29	0,341	2,603	6,876	10,314	115,14	9,685
3235	SZOMBATI SANDOR	15,777	143,42	0,947	2,529	6,690	10,204	110,40	9,548
3202	UJSZASZI SZABOLCS	15,875	142,15	0,835	2,601	6,800	10,296	112,45	9,652
3242	GAL BALAZS	15,897	140,25	0,771	2,486	6,741	10,259	111,42	9,609
3318	WIESZT ADAM	15,970	137,13	1,126	2,615	6,905	10,403	112,28	9,758
3246	BALAZS ATTILA	16,070	142,49	0,691	2,646	6,928	10,463	111,24	9,812
3229	PLEVA JOZSEF	16,086	137,82	1,036	2,598	6,834	10,395	110,57	9,740
3321	KISS MIKLOS	16,274	138,02	0,736	2,717	7,028	10,587	110,73	9,933
3319	SZOMBATI GERGELY	16,348	138,63	0,811	2,697	7,027	10,603	109,23	9,940
3209	FACSO PETER	16,438	136,42	0,744	2,484	6,935	10,561	107,13	9,885
3234	PAJCSICS ROBERT	16,488	137,76	0,762	2,633	7,127	10,735	110,73	10,081

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2010.09.11. 19:31:34



3203	VAS KRISZTIAN	16,698	135,81	0,793	2,647	7,115	10,819	106,03	10,136
3239	GONCZ OLIVER	16,706	145,44	0,649	2,834	7,650	11,203	113,16	10,563
3240	PATAKI DAVID LASZLO	16,828	133,48	0,635	2,660	7,150	10,867	105,72	10,182
3243	MONDY DANIEL	17,060	139,13	0,633	2,938	7,765	11,375	111,07	10,723
3200	VANCSIK JANOS	17,108	128,31	0,720	2,634	7,132	10,972	102,72	10,267
3247	BENYATST BALAZS	17,141	134,85	0,152	3,212	7,581	11,304	106,19	10,622
3206	MESZAROS BALAZS	17,852	88,72	1,044	2,726	7,353	0,000	106,81	10,438
3320	SZUTS GABOR	18,158	98,60	0,881	2,669	7,216	0,000	110,73	10,550
3237	HORVATH PATRIK	18,853	126,54	0,836	2,977	8,280	12,440	96,05	11,686
3323	ENYEDI ARNOLD	22,699	133,83	0,697	5,150	12,409	16,643	99,21	15,913

	H3	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
3299	VOGELSINGER SANDOR	11,647	183,01	0,236	1,713	4,779	7,407	151,51	6,929	
3307	HETENYI ANDRAS	11,997	184,27	0,792	1,966	5,089	7,726	148,10	7,237	
3555	PELYVAS DANIEL	12,191	182,42	0,376	1,886	5,208	7,899	146,60	7,405	
3302	STEFAN HALAKOVISKY	12,913	185,03	0,308	2,155	5,757	8,530	147,80	8,040	
3301	MONIKA WEISOVA	12,978	172,51	0,361	2,134	5,618	8,428	140,35	7,912	
3300	BUASCHEL ANDRAS	14,103	160,42	0,627	2,363	6,115	9,187	128,63	8,624	
3305	PAPP ANDRAS	14,216	165,99	0,562	2,380	6,298	9,472	129,09	8,911	

	M1	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2900	LENCSES DONAT DANIEL	9,815	243,99	0,376	1,675	4,446	6,585	189,09	6,202	

	M3	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
73	SZIRMAI ADAM	12,754	164,85	0,226	1,869	5,187	8,037	136,90	7,508	
2010	KAKONYI ADAM	13,927	132,48	0,412	1,885	5,436	8,455	125,95	7,880	
118	NAGY TAMAS	19,354	104,35	0,381	2,677	7,589	12,021	84,60	11,165	

	M4	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
15	BODA VIKTOR	10,743	201,60	0,275	1,761	4,582	6,936	165,72	6,499	
87	SOMOGYI GABOR	10,775	205,43	0,268	1,795	4,653	6,983	169,21	6,555	

	M5	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2559	SZABO ZOLTAN	10,368	216,89	0,291	1,798	4,563	6,786	176,21	6,375	

	M6	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
42	POZIVENEC STANISLOV	9,587	237,67	0,331	1,695	4,301	6,332	192,61	5,956	
2011	CZINDER RSBERT	9,734	237,12	0,199	1,699	4,328	6,424	192,10	6,047	
12	ERIK SZALAY	9,735	232,55	0,251	1,655	4,330	6,415	188,11	6,030	
2022	KAKONYI ADAM	9,743	230,49	0,741	1,700	4,329	6,400	191,08	6,021	

	M7	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1	KMETTY AGOSTON	9,786	236,90	0,191	1,701	4,343	6,432	187,62	6,046	
2023	KAKONYI ADAM	9,837	235,82	0,625	1,752	4,487	6,544	193,12	6,169	

	M8	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
21	GYULAI CSONGOR	9,528	243,09	0,251	1,693	4,274	6,306	195,20	5,935	
2207	BANHI M LAJOS	9,583	241,96	0,337	1,680	4,288	6,339	194,16	5,966	
2170	SZIKLAI FERENC	14,743	188,20	-0,400	4,418	7,545	10,472	135,37	9,937	

	M9	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
117	NAGY TAMAS	10,153	225,12	0,452	1,800	4,501	6,672	182,42	6,275	
2301	SEBOK ISTVAN	10,794	205,50	0,618	1,689	4,581	6,974	166,48	6,539	
77	SZABO TOLTAN	11,631	185,78	0,584	1,828	4,882	7,446	150,88	6,966	

	P1	159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
--	----	-----	-----	----------	---------	--------	---------	---------	------	----------

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2010.09.11. 19:31:34



105	NAGY GEZA	11,428	202,23	0,854	1,851	4,994	7,510	158,47	7,053	
101	HETENYI ANDRAS	11,891	184,22	0,546	1,853	4,981	7,617	147,50	7,126	
104	BODIS LASZLO	15,407	150,68	0,702	2,595	6,763	10,164	117,76	9,549	
P2		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
200	KOVACS SZABOLCS	9,879	233,98	1,227	1,599	4,320	6,489	186,17	6,100	
208	TOMAZ ZELENIK	10,660	217,41	0,202	1,758	4,719	7,003	175,35	6,590	
201	IGOR KOVACIC	11,379	215,14	0,539	1,868	0,000	7,584	159,87	7,131	
206	BABLONDI KORNEL	12,041	189,77	0,415	1,873	0,000	7,869	147,80	7,379	
202	VARGA TAMAS	12,050	189,13	0,530	2,041	5,327	7,912	153,43	7,440	
211	VOGELSINGER SANDOR	12,599	182,87	0,240	2,064	5,608	8,290	144,55	7,789	
205	HORVAT TEO	13,929	164,70	0,916	2,335	6,206	9,190	135,62	8,656	
204	OSZTOKE TAMAS	15,174	151,66	0,615	2,711	6,708	9,964	121,51	9,368	
P3		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
300	TANAJE DRAGOS	11,702	194,73	1,477	1,878	5,093	7,683	154,09	7,213	
307	TURZA LASZLO	11,915	188,68	1,178	1,928	5,189	7,788	150,56	7,307	
301	GYETVAI MIKLOS	12,175	189,32	0,776	2,009	5,305	7,969	146,60	7,475	
P4		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
400	STASZEWSKI GRZEGORZ	8,757	263,24	3,227	1,437	3,809	5,739	205,74	5,387	
402	BOLDIZSAR ISTVAN	9,556	245,07	1,239	1,561	4,188	6,277	194,68	5,905	
405	DUTTER JURGEV	9,988	233,39	0,289	1,669	4,438	6,597	182,42	6,200	
414	SZABOLCSI ZSOLT	10,257	223,92	2,302	1,713	4,495	6,721	179,26	6,317	
403	PIOTR NOWAK	10,400	205,43	0,639	1,406	4,231	6,616	166,87	6,182	
422	BURANSZKI JOZSEF	10,476	220,51	0,613	1,808	4,615	6,866	173,67	6,449	
404	MARIO MOSER	11,327	200,60	0,590	1,823	4,851	7,363	159,87	6,910	
413	DEAK ATTILA	12,130	195,89	0,379	2,069	5,469	8,049	154,41	7,580	
406	BRENNER GABOR	15,019	144,66	1,026	2,006	6,089	9,537	114,59	8,905	
407	HOLUBEK ZSOLT	15,096	157,97	1,093	2,647	6,772	10,029	120,70	9,429	
P5		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
555	PELYVAS DANIEL	11,591	183,95	0,666	1,657	4,712	7,344	149,63	6,860	
514	EOTVOS TIBOR	11,803	185,78	0,859	1,843	4,989	7,572	149,32	7,087	
511	CSONKA ANDRAS	12,513	180,18	1,824	1,962	5,334	8,104	142,28	7,595	
584	APPEL JANOS	12,668	177,54	0,267	2,109	0,000	8,265	142,28	7,756	
548	KUTSAGI BALINT	12,808	166,21	0,324	1,781	5,228	8,138	135,11	7,602	
P6		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
619	JURI	11,679	185,25	0,214	1,701	4,827	7,438	150,25	6,956	
600	MAUCHNER ATTILA	11,802	185,44	1,536	1,848	4,963	7,585	151,51	7,107	
615	MIRAN ZELENIK	11,813	183,80	0,719	1,809	0,000	7,564	149,32	7,079	
625	HAJDU BALAZS	11,934	182,23	0,374	1,791	4,930	7,605	147,80	7,115	
603	MONIKA WEISOVA	12,818	172,88	0,372	2,055	5,476	8,276	140,08	7,759	
P7		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
700	KALDY PETER	8,673	255,98	0,531	1,390	3,686	5,602	12,93	0,000	
701	ERDOS CSABA	9,030	241,39	0,385	1,461	3,817	5,819	205,74	5,467	
702	TUBOLY CSABA	9,483	231,67	0,313	1,397	3,944	6,073	185,22	5,682	
S1		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1103	GONDOCS PETER	15,427	142,60	0,429	2,474	6,529	9,937	116,24	9,314	
1102	BUTKA GERGELY	16,037	137,47	0,763	2,552	6,763	10,301	108,90	9,636	
1101	LAUKO BELA	16,387	133,69	0,363	2,489	6,816	10,462	106,97	9,785	

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2010.09.11. 19:31:34

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



1100	RADOSAV MIHALOVIC	16,771	131,34	0,676	2,550	7,049	10,796	105,26	10,108	
S2		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
922	SZILARD ATTILA	13,573	165,79	0,639	2,092	5,726	8,741	133,86	8,200	
1205	CZIHAT CSABA	13,981	158,54	0,291	2,129	5,856	8,991	125,73	8,415	
1203	MARIAN NEMEC	14,155	158,46	1,611	2,268	6,053	9,176	128,41	8,612	
1204	BUTOS ROLAND	14,522	152,39	0,402	2,184	6,080	9,332	123,16	8,744	
1201	KECSKES ISTVAN	16,511	132,00	0,712	2,391	6,777	10,538	106,03	9,855	
1202	BOGA JANOS	16,637	132,77	0,805	2,493	6,983	10,719	107,45	10,045	
1207	TAMASKOVICS ZOLTAN	16,889	131,10	1,146	2,686	7,145	10,868	105,88	10,184	
1206	PETRŐCZKI FERENC	17,890	123,95	1,146	2,710	7,482	11,483	97,87	10,743	
S3		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1301	SZALAI ISTVÁN	12,610	182,97	0,668	2,074	5,504	8,308	144,26	7,806	
1303	TARSOLY KRISZTIAN	12,635	189,77	0,553	2,131	5,717	8,449	149,94	7,966	
973	PINCZEHELYI TAMAS	12,912	182,05	0,594	2,184	5,763	8,559	144,26	8,057	
1305	STEFAN HOLAKOVSKY	12,917	182,69	0,844	2,192	5,780	8,545	147,80	8,055	
1302	PAPP ANDRAS	14,194	167,52	0,347	2,341	6,315	9,481	129,55	8,922	
1304	CSERNAK TAMAS	15,412	151,34	0,825	2,556	6,781	10,135	117,00	9,516	
S4		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1402	DOZSA LASZLO	12,023	197,97	0,327	2,131	0,000	7,989	152,46	7,514	
1400	ZEHER BALAZS	12,407	190,02	1,466	2,178	5,538	8,228	149,94	7,745	
1401	PROVITS ZSOLT	14,121	164,47	0,515	2,315	6,173	9,266	127,95	8,700	
S5		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
998	DEMETER ROBERT	11,583	199,56	0,680	1,857	0,000	7,577	154,41	7,108	
1505	KOVACS ROBERT	12,579	173,25	0,788	1,750	5,153	8,016	138,47	7,493	
1501	VIRAGH ANTAL	13,562	164,73	0,917	1,908	5,616	8,704	125,73	8,128	
1502	HAJDU ATTILA	13,576	160,85	1,354	1,891	5,563	8,620	127,95	8,054	
1500	TOMPA PÉTER	14,000	154,40	0,548	1,939	5,727	8,922	126,17	8,348	
1504	MALEK ZOLTAN	14,401	159,16	0,386	2,001	6,071	9,305	121,51	8,709	
S6		159	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
855	RADICS GABOR	11,917	179,88	0,423	1,737	4,882	7,557	147,80	7,067	
1607	SPINDLER JOZSEF	12,953	170,56	0,452	1,900	5,396	8,278	137,68	7,752	
1601	VATTAMANY ARPAD	12,987	174,37	2,029	2,049	5,551	8,419	139,00	7,898	
1608	MIKLOS JOZSEF	14,056	166,44	0,773	2,395	6,267	9,266	133,62	8,724	
1610	SZITA LASZLO	14,582	159,47	0,652	2,488	6,516	9,667	126,83	9,096	
1606	BODIZS ATTILA	14,904	157,73	0,914	2,603	6,619	9,828	121,51	9,232	
1602	HORVATH LASZLO	15,067	154,21	0,804	2,593	6,677	9,914	122,95	9,325	
1605	BARZSO PETER	15,663	137,76	0,884	2,051	6,241	9,874	108,09	9,204	
1603	TURANITZ ADAM	15,755	144,99	1,001	2,499	6,792	10,259	115,87	9,634	
1604	SZMILKO ADAM	15,801	146,10	0,776	2,784	6,979	10,375	117,76	9,760	
990	ORGYI	15,882	143,79	0,397	2,753	6,952	10,385	114,23	9,751	
1609	MÖLNAR LASZLO	17,848	124,61	0,794	2,652	7,500	11,608	87,89	10,784	
1611	VARGA OLIVER	21,611	85,78	0,949	2,514	8,411	13,613	80,02	12,708	