



4ος Αγώνας Πανελληνίου Πρωταθλήματος Ταχύτητας 2019 - Μέγαρο 8/12/2019



ΕΛ.Λ.Α.Δ.Α * Π.Π.ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ * ΜΕΓΑΡΑ * 8.12.2019

ΕΝΙΑΙΟ ΑΓΩΝΑΣ 1 ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ

08/12/2019-17:11

Θέση No	Αγωνιζόμενος	Οχημα	Γύροι	Χρόνος	Διαφορά	Ταχύτερος
1 28	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	SKODA FABIA 1.2 T... U30 EN	ΑΣΜΑ	10 12:28.833		1:14.018-2
2 7	ΓΙΑΝΝΙΚΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	SKODA FABIA 1.2 T... U30 EN	ΑΣΜΑ	10 12:29.969	+1.136	1:14.273-2
3 30	ΚΟΥΚΕΑΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ	SKODA FABIA 1.2 T... ΕΝΙΑΙΟ	START LINE	10 12:35.792	+6.959	1:14.671-3
4 20	'Le Man'	SKODA FABIA 1.2 T... ΕΝΙΑΙΟ	ΑΣΜΑ	10 12:36.729	+7.896	1:14.585-3
5 6	ΧΑΛΙΒΕΛΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	SKODA FABIA 1.2 T... U30 EN	ΑΣΜΑ	10 12:37.079	+8.246	1:14.514-3
6 19	ΧΑΣΑΠΗΣ ΤΡΥΦΩΝΑΣ	SKODA FABIA 1.2 T... ΕΝΙΑΙΟ	ΑΛΑΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	10 12:45.071	+16.238	1:15.097-4
7 21	'DAVID 28'	SKODA FABIA 1.2 T... ΕΝΙΑΙΟ	START LINE	10 12:52.113	+23.280	1:15.188-3
8 11	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	SKODA FABIA 1.2 T... ΕΝΙΑΙΟ	ΑΛΑΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	10 12:54.586	+25.753	1:15.333-4
9 12	'ADKANELL'	SKODA FABIA 1.2 T... ΕΝΙΑΙΟ	ΑΣΜΑ	10 13:06.504	+37.671	1:16.336-3

ΤΑΧΥΤΕΡΟΣ ΓΥΡΟΣ 1:14.018 ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΓΩΝΙΖΟΜΕΝΟ Νο 28

Ο αγωνιζόμενος Νο 25 απεκλείσθη με απόφαση αγωνοδίκων

ΕΝΙΑΙΟ ΑΓΩΝΑΣ 1

08/12/2019-17:11

ΓΥΡΟΛΟΓΙΟ

No 6	No 7	No 11	No 12	No 19	No 20	No 21	No 28	No 30
1:20.233	1:18.355	1:22.305	1:30.603	1:26.175	1:19.572	1:30.835	1:17.988	1:19.082
1:14.766	1:14.273*	1:15.842	1:17.394	1:15.410	1:14.827	1:15.487	1:14.018*	1:14.832
1:14.514*	1:14.550	1:16.006	1:16.336*	1:15.515	1:14.585*	1:15.188*	1:14.280	1:14.671*
1:14.696	1:14.667	1:15.333*	1:16.856	1:15.097*	1:14.791	1:16.334	1:14.332	1:14.845
1:16.272	1:14.640	1:15.658	1:17.489	1:15.392	1:16.277	1:16.124	1:14.516	1:16.115
1:15.101	1:14.391	1:16.092	1:17.332	1:15.158	1:15.012	1:15.762	1:14.664	1:14.904
1:15.396	1:14.635	1:20.470	1:19.466	1:16.029	1:15.335	1:15.469	1:14.553	1:15.528
1:15.611	1:14.746	1:16.125	1:16.825	1:15.495	1:15.323	1:15.190	1:14.661	1:15.104
1:14.743	1:14.625	1:18.386	1:16.849	1:15.297	1:15.217	1:15.891	1:14.693	1:15.401
1:15.747	1:15.087	1:18.369	1:17.354	1:15.503	1:15.790	1:15.833	1:15.128	1:15.310

*

μ