



FIA EUROPEAN TRUCK RACING CHAMPIONSHIP

NOGARO Circuit Paul Armagnac

14 - 15 - 16 Juin 2013



GRAND PRIX CAMION

14 - 16 juin 2013

SuperKart 250

Circuit Paul Armagnac (3.636 km)

Qualification 2

Classement sur le meilleur tour

Clit..	N°	Team	Nom / Name	Nat	Marque	M. tour /...	Au...	Ecart..	Ecart..	NT..	Vitesse	Meilleur..
1	18	HEURTAUX	SEBASTIA Alexandre	FRA	ANDERSON FPE	1:25.861	2	-	-	5	152.45	
2	76	PEGARACING	AEBISCHER Etienne	SUI	PVP FPE	1:28.530	2	2.669	2.669	3	147.86	
3	83	TEAM VAYSSIE	VAYSSIE Cyril	FRA	PVP DEA	1:30.133	3	4.272	1.603	4	145.23	
4	13	WILD	FERNANDES Jean Marc	FRA	ANDERSON DEA	1:30.295	3	4.434	0.162	7	144.96	
5	55	PEGARACING	GERBER Philippe	SUI	PVP FPE	1:30.652	1	4.791	0.357	3	144.39	
6	88	BUSBY RACING	BUSBY Kevin	ANG	ANDERSON FPE	1:30.666	1	4.805	0.014	1	144.37	
7	33	WILD	FLEURY Marcel	FRA	ANDERSON FPE	1:31.830	5	5.969	1.164	6	142.54	
8	44	GOULLANCOURT RA...	GOULLANCOURT Julien	FRA	ANDERSON PVP	1:32.344	4	6.483	0.514	5	141.75	
9	84	FPE RACING	MAURIN Philippe	FRA	PVP FPE	1:34.135	4	8.274	1.791	5	139.05	
10	82	ARNAUDSPEEDRAC...	LEGOUBIN Arnaud	FRA	EMA VM	1:34.223	2	8.362	0.088	4	138.92	
11	24	EPiCOM Racing Kart	LEGROS Frédéric	FRA	MSKART VM	1:34.565	3	8.704	0.342	4	138.42	
12	52	VBM	ALBIN Marc	FRA	PVP FPE	1:34.836	1	8.975	0.271	6	138.02	
13	94	LLR	LUCIANI Laurent	FRA	ANDERSON FPE	1:37.374	1	11.513	2.538	4	134.43	

Pas de temps

14	23	EPiCOM Racing Kart	RANOARIMANANA Kevin	FRA	MSKART DEA	-	0	-	-	0	-	
15	26	BALBROSS RACING	DEMUYS Xavier	FRA	MSKART APRILIA	-	0	-	-	0	-	
16	27	BALBROSS RACING	DEMUYS Ludovic	FRA	MSKART APRILIA	-	0	-	-	0	-	
17	28	BALBROSS RACING	BROSSARD Olivier	FRA	MSKART APRILIA	-	0	-	-	0	-	
18	73	TEAM DC RACING	DA CRUZ Gilles	FRA	PVP FPE	-	0	-	-	0	-	

M. tour / B Lap : 1:25.861 (152.45 km/h), (N°18) SEBASTIA Alexandre

DIRECTEUR DE COURSE / RACE DIRE

HEURE AFFICHAGE / POST TIMING

CHRONOMETRAGE / TIMEKIPING



ASA Armagnac Bigorre - BP 24 - 32110 NOGARO - Tél. : 05 62 09 02 49 / Fax : 05 62 69 05 44

Internet : www.circuit-nogaro.com/ Email : circuit-nogaro@circuit-nogaro.com

