

Rotax Max Master

Finale (F)

Document 18.1 OFFICIEL

Résultats

Sous réserve du contrôle technique ou d'incidents d'ordre sportif

Clt	N°	Pilote	Concurrent	Equipement	Tours	Ecart	Interv.	Meilleur tour	Pénalité
1	▲2	15 ROUXEL Franck	LUDO RACING	SODI / / MOJO	16			1:03.319	
2	▲5	5 LE MOINE Eric	CIRCUIT DE L'EUROPE	SODI / / MOJO	16	0.156	0.156	1:03.455	
3	▼1	1 ANTIER Antoine	PKS	KOSMIC / / MOJO	16	2.081	1.925	1:03.467	
4	▼3	97 METTETAL Thomas	PKS	KOSMIC / / MOJO	16			1:03.621	+3p
5	=	21 BRACQUART Cyrille	MGT	BIREL / / MOJO	16	4.478	4.608	1:03.732	
6	▲5	29 LAVERGNE Franck	MD COMPÉTITION	SODI / / MOJO	16	4.979	0.501	1:03.701	
7	▲1	10 DOS SANTOS Bruno	RM CONCEPT	FA KART / / MOJO	16	5.297	0.318	1:03.718	
8	▲1	6 BOURDON Florian	PSM LE MANS	SODI / / MOJO	16	6.590	1.293	1:03.763	
9	▲1	31 CLERET Arnaud	KART IN PRO COMPÉTITION	TONY KART / / MOJO	16	8.705	2.115	1:03.874	
10	▲3	17 FAISY Franck	SPORTECH	TONY KART / / MOJO	16	34.379	25.674	1:05.061	
11	▲1	34 HERVAS Didier	DNS RACING	EKR by PAROLIN / / MOJO	16	39.927	5.548	1:05.717	
12	▼6	27 BOURDON Matthieu	BREB	TONY KART / / MOJO	14	2 Tours	2 Tours	1:03.557	
13	▼9	2 POULAIN Nicolas	LMC	TONY KART / / MOJO	0	16 Tours	14 Tours		

N°97 METTETAL Thomas : Sortie partielle du couloir de départ, 2 roues (Art 31 du RSN 2016). Suivant la décision sportive N°153.

Tête de course : N°97 METTETAL Thomas (1-13) / N°15 ROUXEL Franck (14-15) / N°97 METTETAL Thomas (16-16)

Départ : 12/06 - 16:52:35

Meilleur tour : N°15 ROUXEL Franck 1:03.319 85,28 Km/h

Météo : Nuageux Air : 18°C Piste : Séchage

Record de l'épreuve : N°5 LE MOINE Eric 1:02.273 86,71 Km/h

NSK2 Salbris 2016 (FRA) 10-12/06/2016

Page 1 / 1

3MK Events

Apex Timing 





DOCUMENT N° **153**

DÉCISION DES COMMISSAIRES SPORTIFS
STEWARDS' DECISION

PÉNALITÉ INFLIGÉE AU CONCURRENT (NOM) :
PENALTY INFLICTED UPON THE ENTRANT (NAME):

NUMERO DE LICENCE / LICENSE NUMBER : **71587**

N° : **97**
No.:

PILOTE : **METTETAL Thomas**
DRIVER :

Concerne la partie de l'Épreuve : **Rotax Max Master - Finale**
Concerns the part of the event:

ÉNONCÉ / STATEMENT:

Pénalité de 3 places de la manche concernée

MOTIF / REASON:

Non respect de la procédure de départ :

SORTIE PARTIELLE DU COULOIR DE DEPART (2roues)

Article 31 du RSN 2016

* Le soussigné reconnaît avoir reçu copie de la présente notification et avoir été informé des voies de recours : DROIT D'APPEL, Réglementation ASN et des conséquences qui en découlent (juridiques et financières).
Le concurrent doit déclarer, par écrit, dans l'heure qui suit la notification ou la publication de la décision, au Directeur de Course ou à un Commissaire Sportif, son intention de faire appel. Il doit joindre impérativement à cette déclaration d'appel une caution d'appel de : 3300 € (appel national FFSA 2014).
Il doit confirmer intention en envoyant sa lettre à l'ASN dans les formes et délais prévus par les règlements applicables.

Décision annoncée
Decision announced

Date / Date: **12/06/2016**

Heure / Time: **17:37**

Nom / Name

Signature

Président du Collège / *Chairman of the Panel:*

Jean-Marc Jardin (FRA) :

Membres du Collège / *Members of the Panel:*

Nathalie Letniowska (FRA) :

Eric Giner (FRA) :

NOTIFICATION AU CONCURRENT CONCERNÉ / NOTIFICATION TO THE RELEVANT ENTRANT

Je soussigné :
I undersigned: Nom personnel / *personal name*

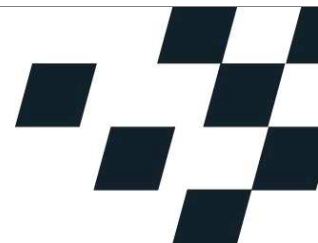
Représentant du Concurrent :
Representing the Entrant: Nom du Concurrent / *Entrant's name*

Certifie avoir reçu notification du document N° **153** des Commissaires Sportifs de l'Épreuve.
Certify that I have been notified of document No. by the Stewards of the Meeting.

Date :

Heure / Time:

Signature :



Rotax Max Master

Finale (F) Tableau des tours

Pour information, sans valeur officielle

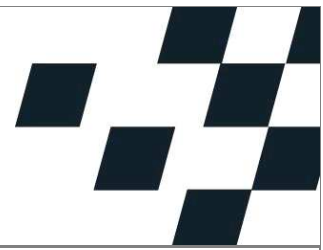
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Grille	97	1	15	2	21	27	5	10	6	31	29	34	17
Départ	97	1	15	21	X	27	10	31	5	6	29	34	17
Tour 1 Intervalle	97	1 0.9	15 0.1	27 0.5	5 1.0	31 1.2	10 0.3	34 0.1	29 0.4	6 0.4	21 0.4	17 7.7	
Tour 2	97	1 0.8	15 0.2	27 0.4	5 0.6	10 1.9	31 0.8	29 0.2	6 0.4	21 0.0	34 0.8	17 7.3	
Tour 3	97	15 1.0	27 0.3	1 0.2	5 0.1	10 2.3	29 1.0	21 0.3	6 0.5	31 0.4	34 1.5	17 7.4	
Tour 4	97	15 1.3	27 0.1	5 0.1	1 0.3	10 2.1	29 0.7	21 0.1	6 0.8	31 0.6	34 3.4	17 6.9	
Tour 5	97	15 1.1	5 0.3	27 0.4	1 0.2	10 2.2	21 0.4	29 0.3	6 0.5	31 1.0	34 5.6	17 5.4	
Tour 6	97	15 0.7	5 0.2	27 0.4	1 0.2	10 2.5	21 0.1	29 0.5	6 0.6	31 1.0	34 8.1	17 4.1	
Tour 7	97	15 0.6	5 0.3	27 0.4	1 0.2	21 3.0	10 0.3	29 0.2	6 0.8	31 1.0	34 11.5	17 1.9	
Tour 8	97	15 0.2	5 0.4	27 0.6	1 0.2	21 3.1	10 0.3	29 0.2	6 1.1	31 1.1	34 13.6	17 1.1	
Tour 9	97	15 0.2	5 0.3	1 0.8	27 0.2	21 3.1	29 0.6	10 0.3	6 0.9	31 1.2	34 16.0	17 0.1	
Tour 10	97	15 0.1	5 0.3	1 0.6	27 0.2	21 3.3	29 0.6	10 0.2	6 1.1	31 1.2	17 18.1	34 0.6	
Tour 11	97	15 0.1	5 0.2	1 0.3	27 0.1	21 3.7	29 0.4	10 0.5	6 1.2	31 1.2	17 19.0	34 1.3	
Tour 12	97	15 0.2	5 0.2	1 0.2	27 0.1	21 3.9	29 0.2	10 0.5	6 1.3	31 1.2	17 20.4	34 2.2	
Tour 13	97	15 0.1	5 0.2	1 0.3	27 0.2	21 4.5	29 0.3	10 0.2	6 1.1	31 1.5	17 21.5	34 3.2	
Tour 14	15	5 0.2	97 0.1	1 0.2	X 0.0	21 4.3	29 0.3	10 0.4	6 1.0	31 1.7	17 22.5	34 4.2	

NSK2 Salbris 2016 (FRA) 10-12/06/2016

3MK Events

Apex Timing



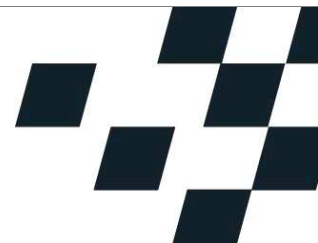


Rotax Max Master

Finale (F)
Tableau des tours

Pour information, sans valeur officielle

Tour 15	15	97 0.3	5 0.1	1 2.1	21 2.3	29 0.5	10 0.2	6 1.2	31 1.9	17 23.9	34 4.9
Tour 16	97	15 0.1	5 0.1	1 1.9	21 2.3	29 0.5	10 0.3	6 1.2	31 2.1	17 25.6	34 5.5



Rotax Max Master

Finale (F) Analyse des tours

Pour information, sans valeur officielle

Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	mps au tour
N°1 ANTIER Antoine				
1	25.274	21.922	24.609	1:11.805
2	22.509	19.849	23.447	1:05.805
3	22.095	19.953	23.549	1:05.597
4	22.026	19.637	23.237	1:04.900
5	21.895	19.695	23.000	1:04.590
6	21.809	19.128	22.881	1:03.818
7	21.706	19.026	22.904	1:03.636
8	21.627	19.075	22.909	1:03.611
9	21.611	19.061	22.795	1:03.467
10	21.709	19.035	22.808	1:03.552
11	21.761	19.125	22.886	1:03.772
12	21.642	19.056	22.974	1:03.672
13	21.604	19.069	22.934	1:03.607
14	21.851	19.283	23.039	1:04.173
15	22.305	19.907	23.568	1:05.780
16	21.862	19.042	22.920	1:03.824

Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	mps au tour
N°5 LE MOINE Eric				
1	26.201	22.112	24.472	1:12.785
2	22.320	19.640	23.428	1:05.388
3	21.938	19.335	23.163	1:04.436
4	22.096	19.340	23.010	1:04.446
5	22.059	19.268	22.940	1:04.267
6	21.659	19.158	22.921	1:03.738
7	21.828	19.020	22.806	1:03.654
8	21.660	18.998	22.797	1:03.455
9	21.649	19.031	22.843	1:03.523
10	21.778	19.058	22.842	1:03.678
11	21.866	19.373	22.857	1:04.096
12	21.734	19.118	22.891	1:03.743
13	21.688	19.066	22.852	1:03.606
14	21.880	19.226	22.986	1:04.092
15	22.077	19.038	22.848	1:03.963

Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	mps au tour
N°6 BOURDON Florian				
16	21.910	19.145	23.042	1:04.097
1	28.270	21.832	25.272	1:15.374
2	22.444	19.910	23.833	1:06.187
3	22.243	19.651	23.302	1:05.196
4	21.907	19.245	23.285	1:04.437
5	21.945	19.176	23.165	1:04.286
6	21.843	19.146	23.094	1:04.083
7	21.823	19.184	23.188	1:04.195
8	21.742	19.093	23.154	1:03.989
9	21.892	19.072	23.065	1:04.029
10	21.815	19.067	23.004	1:03.886
11	21.882	19.162	23.080	1:04.124
12	21.786	19.159	22.964	1:03.909
13	21.804	19.001	22.958	1:03.763
14	21.760	19.065	23.144	1:03.969
15	21.871	18.994	23.030	1:03.895
16	21.872	19.050	23.028	1:03.950

Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	mps au tour
N°10 DOS SANTOS Bruno				
1	28.006	21.543	25.058	1:14.607
2	22.453	19.655	23.546	1:05.654
3	22.084	19.395	23.388	1:04.867
4	22.003	19.331	23.294	1:04.628
5	22.150	19.214	23.253	1:04.617
6	21.849	19.114	23.167	1:04.130
7	22.222	19.115	23.075	1:04.412
8	21.683	19.056	23.069	1:03.808
9	22.132	19.159	23.086	1:04.377
10	21.714	19.028	23.006	1:03.748
11	21.735	19.146	23.124	1:04.005
12	21.654	19.067	23.054	1:03.775
13	21.824	19.087	23.037	1:03.948
14	21.656	19.345	23.081	1:04.082

Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	mps au tour
N°15 ROUXEL Franck				
15	21.733	18.941	23.044	1:03.718
16	21.656	19.188	23.057	1:03.901
1	25.494	21.968	24.356	1:11.818
2	22.629	19.756	23.497	1:05.882
3	22.096	19.532	23.166	1:04.794
4	22.197	19.676	22.958	1:04.831
5	22.114	19.191	22.920	1:04.225
6	21.841	19.083	22.871	1:03.795
7	21.752	19.127	22.753	1:03.632
8	21.622	18.977	22.720	1:03.319
9	21.739	19.129	22.783	1:03.651
10	21.703	19.155	22.794	1:03.652
11	21.938	19.423	22.882	1:04.243
12	21.709	19.143	22.799	1:03.651
13	21.758	19.115	22.788	1:03.661
14	21.995	19.122	22.948	1:04.065
15	21.916	18.997	22.832	1:03.745
16	21.864	19.603	22.956	1:04.423

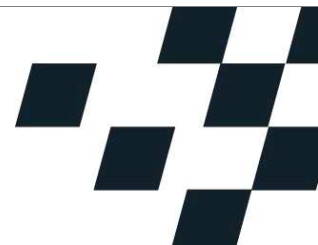
Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	mps au tour
N°17 FAISY Franck				
1	27.386	30.804	24.790	1:22.980
2	22.834	19.869	23.585	1:06.288
3	22.556	19.812	24.037	1:06.405
4	22.578	19.835	23.704	1:06.117
5	22.352	19.484	23.455	1:05.291
6	22.396	19.456	23.438	1:05.290
7	22.442	19.521	23.414	1:05.377
8	22.424	19.573	23.388	1:05.385
9	22.216	19.544	23.838	1:05.598
10	22.811	19.584	23.368	1:05.763
11	22.348	19.364	23.349	1:05.061
12	22.526	19.379	23.362	1:05.267
13	22.261	19.519	23.446	1:05.226

NSK2 Salbris 2016 (FRA) 10-12/06/2016

3MK Events

Apex Timing





Rotax Max Master

Finale (F) Analyse des tours

Pour information, sans valeur officielle

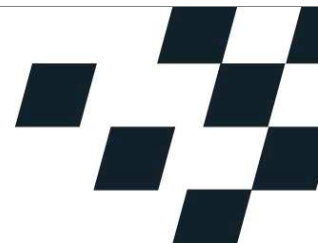
Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	mps au tour	Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	mps au tour	Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	mps au tour
14	22.234	19.426	23.532	1:05.192	13	21.678	19.058	22.920	1:03.656	14	21.902	19.161	23.138	1:04.201
15	22.307	19.584	23.567	1:05.458	14	21.823	19.290	22.929	1:04.042	15	21.836	19.061	23.156	1:04.053
16	22.391	19.497	23.943	1:05.831						16	21.912	19.120	23.120	1:04.152
N°21 BRACQUART Cyrille					N°29 LAVERGNE Franck					N°34 HERVAS Didier				
1	25.168	27.263	24.007	1:16.438	1	27.955	21.807	24.958	1:14.720	1	26.364	22.277	25.582	1:14.223
2	22.223	20.323	23.272	1:05.818	2	22.526	19.992	23.631	1:06.149	2	22.964	21.140	23.909	1:08.013
3	22.005	19.391	23.197	1:04.593	3	22.179	19.400	23.238	1:04.817	3	22.761	19.793	23.729	1:06.283
4	21.891	19.146	23.102	1:04.139	4	21.905	19.175	23.188	1:04.268	4	22.808	19.707	24.068	1:06.583
5	21.903	19.170	23.089	1:04.162	5	22.410	19.225	23.098	1:04.733	5	23.206	19.995	23.642	1:06.843
6	21.622	19.205	23.015	1:03.842	6	21.785	19.224	23.004	1:04.013	6	22.782	19.901	23.860	1:06.543
7	21.844	19.063	23.036	1:03.943	7	21.832	19.147	22.958	1:03.937	7	22.918	21.013	23.674	1:07.605
8	21.832	18.955	23.019	1:03.806	8	21.776	19.038	22.956	1:03.770	8	22.691	19.839	23.665	1:06.195
9	21.721	19.007	23.004	1:03.732	9	21.817	19.117	22.906	1:03.840	9	22.658	19.865	24.036	1:06.559
10	21.735	19.074	22.951	1:03.760	10	21.689	19.180	22.940	1:03.809	10	22.887	20.166	23.562	1:06.615
11	21.917	19.053	23.016	1:03.986	11	21.736	19.093	22.921	1:03.750	11	22.459	19.761	23.497	1:05.717
12	21.789	19.021	23.072	1:03.882	12	21.688	19.063	22.950	1:03.701	12	22.757	19.890	23.489	1:06.136
13	21.758	19.512	22.980	1:04.250	13	21.749	19.538	23.011	1:04.298	13	22.830	19.829	23.638	1:06.297
14	21.775	19.035	23.021	1:03.831	14	21.807	19.100	22.980	1:03.887	14	22.618	19.815	23.733	1:06.166
15	21.799	19.034	22.906	1:03.739	15	21.758	19.156	22.955	1:03.869	15	22.456	19.784	23.891	1:06.131
16	21.870	19.152	22.846	1:03.868	16	21.736	19.138	22.995	1:03.869	16	22.653	19.884	23.923	1:06.460
N°27 BOURDON Matthieu					N°31 CLERET Arnaud					N°97 METTETAL Thomas				
1	25.345	22.049	24.653	1:12.047	1	26.773	22.473	24.807	1:14.053	1	24.788	21.554	24.596	1:10.938
2	22.440	19.750	23.596	1:05.786	2	22.741	20.198	23.957	1:06.896	2	22.508	19.880	23.538	1:05.926
3	21.919	19.449	23.317	1:04.685	3	22.714	20.214	23.444	1:06.372	3	22.070	19.452	23.353	1:04.875
4	21.935	19.328	23.408	1:04.671	4	22.039	19.427	23.235	1:04.701	4	21.999	19.388	23.123	1:04.510
5	22.436	19.355	23.032	1:04.823	5	22.109	19.324	23.241	1:04.674	5	22.043	19.250	23.099	1:04.392
6	21.744	19.062	22.954	1:03.760	6	21.833	19.170	23.014	1:04.017	6	21.980	19.136	23.056	1:04.172
7	21.758	19.025	22.903	1:03.686	7	21.855	19.180	23.191	1:04.226	7	21.980	19.136	23.056	1:04.172
8	21.743	18.964	22.917	1:03.624	8	21.816	19.129	23.147	1:04.092	7	21.818	19.074	22.890	1:03.782
9	21.716	19.323	22.942	1:03.981	9	21.933	19.228	22.955	1:04.116	8	21.821	19.024	22.896	1:03.741
10	21.714	18.972	22.871	1:03.557	10	21.780	19.182	22.933	1:03.895	9	21.810	19.044	22.799	1:03.653
11	21.681	19.057	22.915	1:03.653	11	21.824	19.240	23.072	1:04.136	10	21.801	19.050	22.882	1:03.733
12	21.623	19.036	23.006	1:03.665	12	21.727	19.071	23.076	1:03.874	11	22.125	19.129	22.921	1:04.175
					13	21.806	19.133	23.122	1:04.061	12	21.748	19.034	22.839	1:03.621

NSK2 Salbris 2016 (FRA) 10-12/06/2016

3MK Events

Apex Timing





Rotax Max Master

Finale (F) Analyse des tours

Pour information, sans valeur officielle

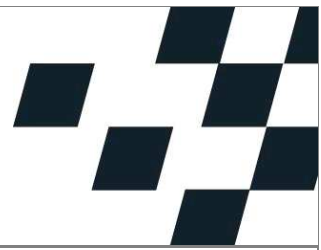
Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	mps au tour
13	21.795	19.109	22.822	1:03.726
14	22.410	19.286	22.916	1:04.612
15	21.734	19.054	22.871	1:03.659
16	21.711	19.245	23.035	1:03.991

NSK2 Salbris 2016 (FRA) 10-12/06/2016

3MK Events

Apex Timing 





Rotax Max Master

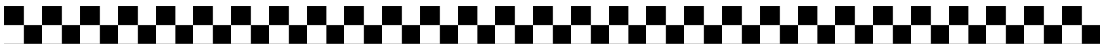
Finale (F)
Grille de départ

Document 17

Sous réserve du contrôle technique ou d'incidents d'ordre sportif

17	FAISY Franck TONY KART / / MOJO	7	
29	LAVERGNE Franck SODI / / MOJO	6	34 HERVAS Didier EKR by PAROLIN / / MOJO
6	BOURDON Florian SODI / / MOJO	5	31 CLERET Arnaud TONY KART / / MOJO
5	LE MOINE Eric SODI / / MOJO	4	10 DOS SANTOS Bruno FA KART / / MOJO
21	BRACQUART Cyrille BIREL / / MOJO	3	27 BOURDON Matthieu TONY KART / / MOJO
15	ROUXEL Franck SODI / / MOJO	2	2 POULAIN Nicolas TONY KART / / MOJO
97	METTETAL Thomas KOSMIC / / MOJO	1	1 ANTIER Antoine KOSMIC / / MOJO

POLE POSITION



Départ : 12/06 - 16:50 16 Tours = 24,000 Km

NSK2 Salbris 2016 (FRA) 10-12/06/2016

3MK Events

Apex Timing 

