



DD2 - DD2 Master

Essais Qualificatifs (QP)

Document 6.1 OFFICIEL

Résultats

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

Cl	N°	Pilote	Concurrent	Equipement	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	Temps	Ecart	Tours
1	711	BRUNERIE Vincent	Kurb by MD	RICCIARDO /	15.578	25.065	19.676	1:00.319		7
2	715	JOLY Lucas	MD Competition	RICCIARDO /	15.761	25.451	19.646	1:00.858	0.539	7
3	744	WILLIAMSON Andrew	DSS	FA KART /	16.067	25.734	19.660	1:01.461	1.142	8
4	815	HIPP Charly	Kurb by MD	SODI /	15.849	26.191	20.481	1:02.521	2.202	7
5	888	BRUNET Marc	KPR	SODI /	16.735	26.280	20.624	1:03.639	3.320	6
6	701	PENNEQUIN Pierre Alexandre	KURB by MD	SODI /	16.517	26.825	20.507	1:03.849	3.530	7
7	811	AFONSO FILIPE	KMD	SODI /	16.930	26.921	21.426	1:05.277	4.958	6
8	742	BILLINGS Jamie	Screenvyn / ASM	TONY KART /	17.061	27.285	21.553	1:05.899	5.580	7

Non classés

841	BILLINGS Ronald	Team Screenvyn / ASM	TONY KART /					Pas de temps		
-----	------------------------	----------------------	-------------	--	--	--	--	---------------------	--	--

Départ : 15/09 - 17:16:27

Meilleur tour : N°711 BRUNERIE Vincent 1:00.319 76,63 Km/h

Météo : Légèrement nuageux Air : 16°C Piste : Séchage

NSK3 Val d'Argenton 2017 (FRA) 15-17/09/2017

Page 1 / 1

3MK Events

Apex Timing 





DD2 - DD2 Master

Essais Qualificatifs (QP)

Pour information, sans valeur officielle

Best Sectors Analysis

S1			S2			S3			Ideal Lap Times					
Clt	N°	Temps	Clt	N°	Temps	Clt	N°	Temps	Clt	N°	Pilote	Ideal Lap	Best Lap	Diff.
1	711	15.578	1	711	24.854	1	715	19.646	1	711	BRUNERIE Vincent	1:00.108	1:00.319	0.211
2	715	15.761	2	715	25.451	2	744	19.660	2	715	JOLY Lucas	1:00.858	1:00.858	
3	815	15.849	3	744	25.734	3	711	19.676	3	744	WILLIAMSON Andrew	1:01.461	1:01.461	
4	744	16.067	4	815	26.139	4	815	20.481	4	815	HIPP Charly	1:02.469	1:02.521	0.052
5	701	16.482	5	888	26.280	5	701	20.507	5	888	BRUNET Marc	1:03.486	1:03.639	0.153
6	888	16.582	6	701	26.825	6	888	20.624	6	701	PENNEQUIN Pierre Alexandre	1:03.814	1:03.849	0.035
7	742	16.865	7	811	26.921	7	742	21.409	7	811	AFONSO FILIPE	1:05.277	1:05.277	
8	811	16.930	8	742	27.285	8	811	21.426	8	742	BILLINGS Jamie	1:05.559	1:05.899	0.340



DD2 - DD2 Master

Essais Qualificatifs (QP)

Analyse des tours

Pour information, sans valeur officielle

Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	Temps au tour	Tours	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3	Temps au tour
N°701 PENNEQUIN Pierre Alexandre					4	17.528	27.022	21.360	1:05.910
1	26.298	32.191	25.175	1:23.664	5	16.979	27.181	20.591	1:04.751
2	18.419	29.299	22.523	1:10.241	6	16.506	26.724	20.331	1:03.561
3	17.590	27.668	22.505	1:07.763	7	16.398	26.057	20.239	1:02.694
4	17.759	27.455	21.808	1:07.022	8	16.067	25.734	19.660	1:01.461
5	16.482	27.303	26.449	1:10.234	N°811 AFONSO FILIPE				
6	25.306	28.247	21.710	1:15.263	1	30.834	34.042	25.699	1:30.575
7	16.517	26.825	20.507	1:03.849	2	19.405	29.460	23.089	1:11.954
N°711 BRUNERIE Vincent					3	17.683	28.308	22.635	1:08.626
1			39.707	1:38.111	4	17.137	27.599	21.796	1:06.532
2	18.381	40.825	22.061	1:21.267	5	17.097	32.499	22.264	1:11.860
3	16.662	26.062	21.112	1:03.836	6	16.930	26.921	21.426	1:05.277
4	16.083	25.403	20.431	1:01.917	N°815 HIPP Charly				
5	15.792	25.467	20.980	1:02.239	1	17.828	26.466	21.189	1:05.483
6	16.032	24.854	20.022	1:00.908	2	16.513	26.335	21.116	1:03.964
7	15.578	25.065	19.676	1:00.319	3	16.273	26.201	20.907	1:03.381
N°715 JOLY Lucas					4	16.147	26.141	20.724	1:03.012
1	19.776	28.898	22.161	1:10.835	5	16.140	26.338	20.712	1:03.190
2	16.888	26.794	23.531	1:07.213	6	15.849	26.191	20.481	1:02.521
3	17.932	26.758	23.317	1:08.007	7	15.931	26.139	20.738	1:02.808
4	16.252	26.040	20.194	1:02.486	N°888 BRUNET Marc				
5	16.083	26.607	31.294	1:13.984	1	21.183	29.667	24.036	1:14.886
6	16.649	25.802	19.870	1:02.321	2	18.031	27.692	22.599	1:08.322
7	15.761	25.451	19.646	1:00.858	3	17.244	27.942	21.938	1:07.124
N°742 BILLINGS Jamie					4	17.195	27.063	21.364	1:05.622
1	22.777	32.739	24.015	1:19.531	5	16.582	26.593	20.899	1:04.074
2	19.090	30.004	23.194	1:12.288	6	16.735	26.280	20.624	1:03.639
3	17.970	28.228	22.434	1:08.632	N°744 WILLIAMSON Andrew				
4	17.350	28.407	21.898	1:07.655	1	20.931	29.401	22.971	1:13.303
5	17.398	28.243	21.409	1:07.050	2	18.171	28.627	22.275	1:09.073
6	16.865	27.664	21.517	1:06.046	3	17.729	27.398	21.845	1:06.972
7	17.061	27.285	21.553	1:05.899					