

CNV - Circuito de Portimão 2016

Autódromo Internacional do Algarve

Superbike + SuperStock 600 - Corrida
Laps and Sector Times

21 - 22 May 2016
Autodromo Internacional Algarve - 4592 mtr.

79 MÁRIO ALVES									YAMAHA R1								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	TopSpeed	laptime pit	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	Topspeed	laptime pit
1								1:58.453	9	38.132	93,0	34.054	108,0	45.013	239,5	250,6	1:57.199
2	37.979	96,0	33.408	<u>113,8</u>	45.265	242,7	241,6	1:56.652	10	38.704	96,3	34.579	106,4	45.489	238,4	250,6	1:58.772
3	38.712	92,1	33.481	105,3	44.302	241,6	246,6	1:56.495	11	39.268	<u>96,4</u>	35.193	109,6	45.664	235,8	249,4	2:00.125
4	<u>37.882</u>	92,7	33.587	105,1	44.633	241,1	247,7	<u>1:56.102</u>	12	38.442	91,1	34.746	105,6	45.502	237,4	244,9	1:58.690
5	38.207	89,7	33.761	110,2	44.528	242,7	248,3	1:56.496	13	38.656	80,7	33.982	106,2	45.275	234,3	244,3	1:57.913
6	38.178	80,8	33.510	104,5	45.159	241,1	<u>257,1</u>	1:56.847	14	38.388	92,9	34.334	108,4	44.519	237,4	246,0	1:57.241
7	39.078	93,0	33.682	108,1	44.988	<u>243,8</u>	243,2	1:57.748	15	37.915	<u>96,4</u>	33.413	104,5	45.019	240,5	252,9	1:56.347
8	38.494	90,2	<u>33.384</u>	109,2	44.955	242,7	246,0	1:56.833	16								

95 EUSÉBIO NOGUEIRA									YAMAHA R6								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	TopSpeed	laptime pit	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	Topspeed	laptime pit
1								1:58.024	9	38.225	86,7	32.915	106,2	<u>43.904</u>	228,3	237,4	1:55.044
2	39.005	84,9	33.023	106,2	44.877	227,4	235,3	1:56.905	10	38.123	90,7	33.054	104,5	44.036	233,8	236,8	1:55.213
3	39.372	85,2	33.177	103,4	44.714	225,9	234,3	1:57.263	11	38.469	97,0	32.844	104,2	43.916	227,8	225,9	1:55.229
4	38.027	88,1	33.293	102,1	44.900	228,3	237,9	1:56.220	12	37.999	95,4	33.183	106,2	43.991	228,3	233,3	1:55.173
5	38.753	74,5	33.352	105,3	44.494	229,8	237,4	1:56.599	13	37.857	95,5	32.955	104,2	44.024	227,4	237,4	<u>1:54.836</u>
6	38.021	90,2	33.120	105,1	44.264	<u>235,3</u>	<u>241,1</u>	1:55.405	14	38.121	<u>106,7</u>	33.015	<u>108,5</u>	43.909	228,3	235,8	1:55.045
7	38.678	81,0	33.046	104,9	44.111	226,9	233,8	1:55.835	15	37.919	104,5	34.513	108,3	44.461	227,8	236,3	1:56.893
8	38.142	88,5	<u>32.807</u>	108,1	44.109	228,8	236,3	1:55.058	16	<u>37.837</u>	105,7	33.544	104,0	44.709	227,8	234,3	1:56.090