

53 Rallye Monte Calvaria

KLASYFIKACJA KOŃCOWA KLASA 3

Miejsce	Nr start.	Załoga Samochód	Klub	Klasa	Wynik	Kary	SUMA	Poz.	Klasa	Miejsce w klasie	Strata do 1-go	Strata do pop.
			Taryfa	3								
1	24	Szepietowski Karol / Szczepański kamil Citroen Saxo	AK Polski	3	971,82		971,82	1	3	1		
2	18	Jędrasik Tomasz / Jędrasiak Rafał Citroen Saxo	AK Królewski	3	983,67		983,67	2	3	2	+11,85	+11,85
3	31	Machnikowski Jakub / Przesmycki Łukasz Toyota Yaris	AK Polski	3	991,66		991,66	3	3	3	+19,84	+7,99
4	34	Koda Paweł / Kobyłkiewicz Artur Citroen Saxo	AK Polski	3	991,72		991,72	4	3	4	+19,90	+0,06
5	27	Cieślak Krzysztof / Poszepny Łukasz Citroen C2		3	1007,12		1007,12	5	3	5	+35,30	+15,40
6	32	Antosiak Adam / Dobrosz Urszula Citroen Saxo	AK Polski	3	1019,54		1019,54	6	3	6	+47,72	+12,42
7	35	Teter Bartek / Pawlik Damian Citroen Saxo		3	1027,06		1027,06	7	3	7	+55,24	+7,52
8	33	Krysztofiak Przemysław / Stankiewicz Jagna Skoda Fabia	AK Polski	3	1027,63		1027,63	8	3	8	+55,81	+0,57
9	28	Sałek Paweł / Kowalczyk Karol Citroen Saxo		3	1036,31		1036,31	9	3	9	+64,49	+8,68
10	20	Szularz Adam / Szularz Małgorzata Citroen Saxo		3	1038,88		1038,88	10	3	10	+67,06	+2,57
11	19	Kurant Piotr / Klimczyk Grzegorz Honda Civic	AK Królewski	3	1048,52		1048,52	11	3	11	+76,70	+9,64
12	30	Sadowski Michał / Traczyński Dominik Peugeot 205 GTI	Moto auto Klub	3	1062,54		1062,54	12	3	12	+90,72	+14,02
13	25	Oleksów Marcin / Oleksów Maciej Citroen Saxo		3	1086,63		1086,63	13	3	13	+114,81	+24,09
14	26	Kulik Filip / Kulik Michał Honda Civic		3	1093,36		1093,36	14	3	14	+121,54	+6,73
15	17	Jendrych Maciej / Kubicki Jakub Peugeot 106		3	1095,49		1095,49	15	3	15	+123,67	+2,13
16	23	Olenderek Dariusz / Łysoniewski Damian Nissan Sunny	AK Polski	3	1111,69		1111,69	16	3	16	+139,87	+16,20
17	29	Krystianik Szymon / Krystianik Joanna Citroen Saxo		3	1116,49		1116,49	17	3	17	+144,67	+4,80
18	21	Korzeniowska Agnieszka / Lipiec Adam Honda Civic	AK Królewski	3	1134,03		1134,03	18	3	18	+162,21	+17,54
	22	Mackiewicz Aleksander / Górecki George Citroen Saxo		3	-		Dyskw.		3			