

SIMRISHAMNSMIXEN 2016-03-09

RESULTAT REGULARITY

Prickar för tidig ankomst i parentes

Placering	Start nr	Förare Kartläsare	Klubb	Nat	HTK 1-1	HTK 1-2	HTK 1-3	HTK 2-1	HTK 2-2	HTK 3-1	HTK 3-2	HTK 3-3	HTK 3-4	HTK 4-1	HTK 4-2	HTK 5-1	HTK 5-2	HTK 5-3	HTK 6-1	HTK 6-2	TRP-prick	Totalt
1	208	Magnus Ershede Roger Jansson	Götene MK Götene MK	SE	(2,9)	0,9	(2,2)	(1)	(1,3)	(0,1)	(1,7)	(1,6)	(1,9)	(1,8)	(0,3)	(0,6)	(0,9)	(3,2)	(0,3)	(1,7)	0	22,4
2	205	Jan Österberg Kristen Berglund	Forshaga MC Kils MK Bil	SE	(3,5)	1,3	(2,6)	0,8	(1,6)	0,4	(0,4)	(2,7)	(2,1)	(0,1)	(0)	0,2	(2,5)	(4)	(0)	(1,9)	0	24,1
3	210	Lars-Gunnar Widell Rickard Stenblom	Vara MK Götene MK	SE	(1,3)	1,5	(8,6)	(0,5)	(2,2)	(0,3)	(1)	(0,2)	(0,8)	(0,1)	(0,8)	(0,5)	(2,2)	(0,6)	(1,7)	(1,9)	0	24,2
4	212	Öved Clasén Britt-Marie Clasén	Rallyklassikerna Rallyklassikerna	SE	(1,5)	1,6	(1,1)	0,2	(1,4)	(0,4)	(1,7)	(2,5)	(3,6)	0,5	(0,9)	(1,4)	(2,9)	(3,6)	(1,1)	(2,1)	0	26,5
5	204	Göran Ljung Mats Carlbom	Kolsva MS Kolsva MS	SE	(2,7)	(0,8)	(3,5)	(0,7)	(1,9)	(0,1)	(1,6)	(3,6)	(3,6)	(0,9)	0,9	(0,6)	(2,5)	(2,9)	(0,3)	3,1	0	29,7
6	206	Kenneth Johansson Kerstin Johansson	Mölnåls Bsk Mölnåls Bsk	SE	(1)	5,8	5,1	1,5	(2,3)	0,2	(0,1)	(6,4)	1,2	1,7	(0,6)	2,0	3,3	(0,3)	(1,4)	(1,7)	0	34,6
7	201	Hasse Andersson Stefan Norberg	Kolsva MS SMK Hedemora	SE	(2,6)	2,2	(2,3)	1,7	(2,5)	(0,6)	(1,7)	(4,4)	(3,8)	(0,6)	(2,4)	(0,5)	0,5	(1,1)	(5,9)	(7)	0	39,3
8	203	Thomas Nilsson Margareta Danelius	SMK Hörby	SE	(4)	(0,7)	(2,7)	(0,1)	(1,1)	(7,5)	(15,2)	(3,6)	(2,7)	0,5	0,1	(1,1)	(0,3)	(1)	(1,4)	(1,2)	0	43,2
9	211	Göran Ohlsson Lennart Andersson	KAK KAK	SE	10,1	2,5	(2,7)	2,1	(3,1)	(0,6)	(4,3)	(8,1)	(1,8)	2,8	(0,8)	0,9	(0,3)	5,5	1,1	(3,1)	0	49,2
10	209	Jan Fransson Ann Wibeck Fransson	Hässleholms MK Hässleholms MK	SE	13,3	30,0	30,0	1,2	(0,1)	1,7	1,5	3,1	2,6	2,8	2,5	9,9	24,6	5,5	(0,4)	(0,9)	0	100,1
11	207	Curt Jeppsson Bo Bengtsson	SMK Hörby SMK Hörby	SE	(8)	2,5	2,4	(9,1)	(10,6)	(13,8)	2,0	5,3	(4,1)	(0,6)	1,6	(3,5)	18,8	14,2	3,5	17,1	0	117,1
12	202	Jan Nihlén Monica Nilén	SMK Hörby SMK Hörby	SE	4,5	19,9	25,3	(0,3)	(10,9)	(11)	(1,2)	3,5	(6,1)	6,0	(2,4)	(1,9)	8,8	5,9	1,9	(0,5)	10	120,1