

Resultatlista för Rallylydnad mästare (Rallylydnad mästare A)

Domare	Beatrice Utterström
Antal ekipage	16 startande varav 3 (18%) erhöill kvalificerande 90 poäng eller högre. 0 strukna.

Plac.	Start nr	Reg Start-ID	Hund	Förare	Poäng	
1	11	SE27783/2013 1252736	Kråkeslottets Metallica Zantac, Shetland sheepdog	Ulrica Ahlsén Skellefteå BK	99.0	
2	5	SE28129/2012 1253094	Glitterways Lucky Moment tazza, Flatcoated retriever	Eva Eriksson SSRK Norrbotten	90.0	
2	7	REGV1249/2012 1253098	Somollis Milton Mille, Border collie	Lisa Karkiainen Malmen BHK	90.0	
4	3	SE38853/2016 1253311	Napos CsillagÉny Csilla, Pumi	Cathrine Skogqvist Kalix Kennelklubb	86.0	
5	9	SE25012/2016 1252550	Dragonora Sheza Little Runaway Sally, Australian shepherd	Ida Engberg Piteå Hundungdom	81.0	
6	12	SE38574/2016 1252534	Vargstubacken Calvin Klein Epsilon, Rottweiler	Elvira Johansson Arvidsjaur BHK	74.0	
7	1	SE29374/2015 1252238	Hoodwink´s Jenka Jenka, Finsk lapphund	Görel Idergard Skellefteå BK	71.0	
7	10	S33921/2006 1252647	Frostice Flashdance Molly, Shetland sheepdog	Monika Widenmo Kalix Kennelklubb	71.0	
7	14	SE47857/2016 1253095	Glitterways Like Champagne Vilja, Flatcoated retriever	Eva Eriksson SSRK Norrbotten	71.0	
10	16	FI12504/11 1253241	Onnenkypälän Creeta Nelli, Hollandse herdershond långhårig	Nadja Keskifrantti Finland (Suomi)	64.0	
11	6	SE30751/2015 1251281	High Score Made Of Honey Mickan, Engelsk springer spaniel	Maria Magnusson SSRK Norrbotten	61.0	
12	13	S28605/2008 1252562	Wanda Nelly, Australian shepherd	Tilde Holmbom Piteå Hundungdom	53.0	
13	2	SE22525/2015 1252927	Lanegotte´s Heart Of Chocolate Polly, Lagotto romagnolo	Anette Söderlund Kalix Kennelklubb	52.0	
14	8	SE45776/2010 1252931	Lago Nette´s Mizzie Mizzie, Lagotto romagnolo	Anette Söderlund Kalix Kennelklubb	50.0	
-	4	SE38612/2013 1252971	Flatham´s Nögges Vánt Nalta Speed, Flatcoated retriever	Charléne Tapani Flatcoated Retrieverklubben Norr	Disk.	
-	15	SE22523/2015 1252928	Lanegotte´s Heart Of Mine Frida, Lagotto romagnolo	Anette Söderlund Kalix Kennelklubb	Disk.	