



Agility Large A

Strub Erich
agilitysports & BCCS
5303 Würenlingen, 26.10.2019



Parcourslänge: 154 m Standardzeitfaktor: Standardzeit: 60 s = 2.6 m/s Maximalzeit: 90 s

Rang	Name	Hund	Liz.	Kl.	Rasse	SNr.	Verein	Feh.	Ver.	Laufzeit	m/s	Zeit-Fehler	Total Fehler	Qual
1.	Piontek Meister Christine	LeLe	18210	A	Border Collie	51	ATE Microdogs	SUI	0 0	32.82	4.7	0.00	0.00	V
2.	Münzenmeier Marion	Sage	14368	A	Malinois	59	KV Frauenfeld	SUI	0 0	35.53	4.3	0.00	0.00	V
3.	Mattle Marianne	Doolin	14637	A	Border Collie	49	Team Training	LIE	0 0	35.96	4.3	0.00	0.00	V
4.	Oesch Werner	Csoka	14047	A	Mudi	60	AT Big Paws	SUI	0 0	41.34	3.7	0.00	0.00	V
5.	Künzli Claudia	Flo	14140	A	Malinois	53	ATN Jolly Tatz	SUI	1 0	37.98	4.1	0.00	5.00	V
6.	Dietiker Andrea	Gioia	14634	A	Border Collie	54	BCCS	SUI	0 1	42.14	3.7	0.00	5.00	V
7.	Hegnauer Brigitte	Seven	14538	A	Bordercollie	55	Rosso Blu Bellinzona	SUI	2 0	33.81	4.6	0.00	10.00	SG
8.	Fumarola Ciro	Aoife	14594	A	Border Collie	50	BCCS	SUI	0 2	43.28	3.6	0.00	10.00	SG
9.	Sansonens Coentin	Nikaia	14165	A	Border Collie	61	SC Mauremont	SUI	3 1	45.66	3.4	0.00	20.00	G
888.	Schrader Brigitte	Quinn	14305	A	Pointer Mix	52	ids-Race Team	SUI						DIS
888.	Oetli Susanne	Jaro	14133	A	Border Collie	57	Underdogs	SUI						DIS
888.	Villiger Andrea	Bono	14522	A	Australian Shepherd Mix	58	ATN Jolly Tatz	SUI						DIS
888.	Martin Patrick	One	17120	A	Border Collie	62	AT Seeland	SUI						DIS
888.	Winkler Gabriele	Weeny	14340	A	Bordercollie	63	BCCS	SUI						DIS
999.	Dammann Nicole	Basil	11549	A	Tervueren	56	SKBS	SUI						NG

Total Fehler: 0 - 5.99 = Vorzüglich • 6 - 15.99 = Sehr Gut • 16 - 25.99 = Gut • ab 26 = Nicht Klassiert

Rang: 777 = nicht klassiert • 888 = disqualifiziert • 999 = nicht gestartet

Statistik

100% = Anzahl gestartet

		100% = Anzahl gestartet		Zeitvergleiche		Laufzeit	m/s
Gestartet:	14	V0:	4 (29%)	G:	1 (7%)	Standardzeit:	60.00 2.6
Klassiert:	9 (64%)	V:	6 (43%)	NK:	0 (0%)	Durchschnitt:	38.72 4.0
		SG:	2 (14%)	DIS:	5 (36%)	Absolute Bestzeit:	32.82 4.7
						Innerhalb Standardzeit:	9 von 9 (100%)