

Kleinkaliber-Landesligafinale 2017

06.08.2017

Innsbruck



ERGEBNISSE

2 X 30

Durchgänge:

Sunday, 06.08.2017

Startzeit: 13:05

Platz	SNr	Mannschaft Schütze	MannschaftsNr PassNr	Stellung	Serien			Sub Total	Total
					1	2	3		
1.		<u>Umhausen 1</u>	6	kniend Wertung	286	289	190	765	1645 (50)
				liegend Wertung	266	266	164	696	
				stehend Wertung	90	94		184	
	85	Hafner, Lisa	115	kniend Wertung	90	95		185	558 (16)
				liegend Wertung	93	96		189	
				stehend Wertung	90	94		184	
	75	Gufler, Hannes	191	liegend Wertung	99	98	95	292	548 (20)
				stehend Wertung	91	86	79	256	
	74	Gstrein, Peter	70817356	liegend Wertung	97	96	95	288	539 (14)
				stehend Wertung	82	84	85	251	
2.		<u>Mieming 1</u>	2	liegend Wertung	273	284	194	751	1621 (43)
				stehend Wertung	272	261	161	694	
				stehend Wertung	92	84		176	
	79	Melmer, Christof	198	liegend Wertung	97	100	99	296	551 (21)
				stehend Wertung	87	87	81	255	
	84	Rangger, Patricia	131	kniend Wertung	84	91		175	542 (14)
				liegend Wertung	99	92		191	
				stehend Wertung	92	84		176	
	77	Kaspar, Sonja	220	liegend Wertung	92	93	95	280	528 (8)
				stehend Wertung	86	82	80	248	
3.		<u>Kappl 1</u>	1	liegend Wertung	274	270	190	734	1589 (36)
				stehend Wertung	266	265	171	702	
				stehend Wertung	75	78		153	
	81	Ladner, Manfred	186	liegend Wertung	97	95	94	286	547 (12)
				stehend Wertung	89	88	84	261	
	73	Sailer, Werner	203	liegend Wertung	94	99	96	289	541 (15)
				stehend Wertung	83	82	87	252	
	88	Rudigier, Manuel	128	kniend Wertung	83	76		159	501 (9)
				liegend Wertung	94	95		189	
				stehend Wertung	75	78		153	
4.		<u>Absam 1</u>	3	liegend Wertung	272	267	190	729	1529 (26)
				stehend Wertung	248	246	157	651	
				stehend Wertung	69	80		149	
	80	Kager, Kurt	70817357	liegend Wertung	96	92	94	282	519 (12)
				stehend Wertung	80	78	79	237	
	82	Wirtenberger, Christoph	70817332	liegend Wertung	96	93	96	285	513 (11)
				stehend Wertung	75	75	78	228	
	86	Isser, Wolfgang	70817358	kniend Wertung	80	82		162	497 (3)
				liegend Wertung	93	93		186	
				stehend Wertung	69	80		149	