



TURNIERLISTE

Hösbach, 22.09.2019

Listenführer Körner, Behl

Spessartpokal 2019

B-Jugend

Klasse

48kg

Gewichtsklasse

Name	Verein	Runde 1	Runde 2	Runde 3	Runde 4	Runde 5	Runde 6	Runde 7	Runde 8	Siege	Punkte	T.Pkt	Pool Platz	Platz
Pool A														
1 Dominic Arnold	SV Fahrenbach	SS 8:0 2 5	SS 8:0 5 5	SS 2:0 4 5	SS 7:0 3 5					4	20	25	I	1.
2 Marius Botezatu	SG Arheilgen	1:21 1 0	PS 21:8 3 5	TÜ 18:2 5 4						2	9	39	II	3.
3 Alex Brjuchovic	AV05 Groß-Zimmern	SS 2:0 4 5	4:00 2 0	Fr Fr	1:18 1 0					1	5	10	III	5.
4 Alexander Kusnezoff	RV Haibach	0:11 3 0	Fr Fr	0:15 1 0						0	0	0		8.
5 Egon Schewtschenko	KSV Seeheim	Fr Fr	0:45 1 0	1:57 2 1						0	1	2		7.
Pool B														
1 Chris Steingrüber	SV Fahrenbach	SS 12:0 2 5	4:00 3 0	SS 4:0 4 5						2	10	16	I	2.
2 Nikan Jafari Gorzini	ASV Mainz 88	3:15 1 0	4:00 4 1							0	1	7		9.
3 Muhammad Dzhanbatyrou	KSV Seeheim	3:54 4 0	PS 6:0 1 3							1	3	12	III	6.
4 Domenik Gilberg	RV Haibach	SS 5:6 3 5	PS 15:7 2 3	1:23 1 0						2	8	20	II	4.

Paarungen Pool A Runde IV

3-1 Alex Brjuchovic - Dominic Arnold

Paarungen Pool B Runde IV

Pool-Finale										
Pool A								S	P	T
1	SS 8:0 2 5	I	SS 7:0 3 5					2	10	15
2	1:21 1 0	PS 21:8 3 5	II					1	5	21
3	III	4:00 2 0	1 0					0	0	8
Pool B								S	P	T
1	I	4:00 3 0	SS 4:0 4 5					1	5	4
3	3:54 4 0	PS 6:0 1 3	III					1	3	12
4	SS 5:6 3 5	II	1:23 1 0					1	5	5

Finale		Name	Verein	Wertung	Platz
Kampf um Platz 5+6	Pool A 3	Alex Brjuchovic	AV05 Groß-Zimmern	PS 5:0 3	5.
	Pool B 3	Muhammad Dzhanbatyrou	KSV Seeheim	04:00 0	6.
Kampf um Platz 3+4	Pool A 2	Marius Botezatu	SG Arheilgen	SS 10:0 5	3.
	Pool B 4	Domenik Gilberg	RV Haibach	02:22 0	4.
Kampf um Platz 1+2	Pool A 1	Dominic Arnold	SV Fahrenbach	SS 14:0 5	1.
	Pool B 1	Chris Steingrüber	SV Fahrenbach	01:53 0	2.

Druckzeitpunkt
22.09.19 15:15

Turnierverwaltung Ringen 5.0 Lizenz für SC Kleinostheim / Sokolowski Thomas
© 1994-2019 by NOVA Software GmbH, Vertrieb durch Klaus Armbruster, Bärenbach 16, D-77796 Mühlenbach
Tel.: +49 (0) 7832/969460, E-Mail: Klaus.Armbruster@ringersoftware.de

Seite:
1 / 1