

Verband 2023 / Sommer  
Herren Württembergliga Gr. 001

Spielbericht (Nr. 17) - Termin 16.07.2023 10:00



TC Markwasen Reutlingen 1 (20447) : TC Bad Schussenried 1 (20611) 1 : 8

Einzel

TC Markwasen Reutlingen 1 (20447)				TC Bad Schussenried 1 (20611)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games			
Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname		Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast		
1	2	19512670	Gajewski, Kamil POL A/D (LK2,0)		2	19650109	Böhler, Dominik (LK1,0)		3:6	4:6	0:0	0	1	0	2	7	12
2	3	19650147	Lang, Robin (LK2,0)		3	19409981	Erhart, Linus AUT A/D (LK1,0)		2:6	1:6	0:0	0	1	0	2	3	12
3	5	10269017	Hall Whitewell, Gordon USA* (LK3,0)		5	19200409	Gaissert, David (LK1,0)		1:6	6:4	7:10	0	1	1	2	7	11
4	6	10250425	Goetz, Fridolin (LK2,0)		6	19861327	Pfanner, Gabriel (LK3,0)		1:6	6:1	3:10	0	1	1	2	7	8
5	10	10754142	Fock, Benjamin (LK4,0)		7	10250328	Walser, Michael (LK3,0)		6:0	6:4	0:0	1	0	2	0	12	4
6	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)		8	10250130	Veyhle, Felix (LK2,0)		0:0	0:0	0:0	0	1	0	2	0	12
Einzel-Summe												1	5	4	10	36	59

Doppel

TC Markwasen Reutlingen 1 (20447)			TC Bad Schussenried 1 (20611)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games		
Platzziffern für Doppel	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Summe	Heim	Gast	Heim
1	1	4	Gajewski, Kamil POL A/D	1	7	Böhler, Dominik	6:1	3:6	9:11	0	1	1	2	9	8
	3		Hall Whitewell, Gordon USA*	6		Veyhle, Felix									
2	2	6	Lang, Robin	2	7	Erhart, Linus AUT A/D	5:7	1:6	0:0	0	1	0	2	6	13
	4		Goetz, Fridolin	5		Walser, Michael									
3	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	3	7	Gaissert, David	0:0	0:0	0:0	0	1	0	2	0	12
	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	4		Pfanner, Gabriel									
Doppel-Summe										0	3	1	6	15	33
Übertrag Einzel-Summe										1	5	4	10	36	59
Gesamtergebnis										1	8	5	16	51	92

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen