

Wiener Mannschaftsmeisterschaft 2024

Herren Klasse 6 6KI C

Spielbericht - Termin 09.05.2024 13:00 - 1. Runde



UTC Hetzendorf 3 : Süßenbrunn 1 4 : 5

Einzel

Platz-ziffer	UTC Hetzendorf 3			Süßenbrunn 1			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games							
	Nr. laut Meldeliste	Lizenz-Nr.	Spieler/Spielerin	Nr. laut Meldeliste	Lizenz-Nr.	Spieler/Spielerin				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast						
1	12	10040	Fuchsbauer, Franz ITN 7,300	1	506889	Herkner, Alexander ITN 5,600	2:6	1:6	0:0	0	1	0	2	3	12						
2	14	33032	Breitfuß, Walter ITN 7,400	2	307867	Klotz, Marcus ITN 7,000	2:6	5:7	0:0	0	1	0	2	7	13						
3	17	21355	Fischer, Stephan ITN 7,900	3	181714	Gloyer, Christoph ITN 8,000	6:2	6:4	0:0	1	0	2	0	12	6						
4	22	554130	Herten, Christian ITN 8,500	4	511269	Steinbrecher, Christian ITN 8,500	6:1	6:2	0:0	1	0	2	0	12	3						
5	31	551512	Lang, Harald ITN 9,400	5	43387	Dörflinger, Bernhard ITN 9,000	6:1	6:4	0:0	1	0	2	0	12	5						
6	32	396175	Wilhelm, Bastian ITN 9,700	7	511231	Kurka, Roland ITN 9,100	3:6	6:3	6:3	1	0	2	1	15	12						
ITN Teamsumme: ITN 50,200							ITN Teamsumme: ITN 47,200							Einzel-Summe		4	2	8	5	61	51

Doppel

	UTC Hetzendorf 3			Süßenbrunn 1			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Summe	Spieler/Spielerin	Platzziffer	Summe	Spieler/Spielerin				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	ITN 15.3	Breitfuß, Walter ITN 7,400	1	ITN 12.6	Herkner, Alexander ITN 5,600	1:6	3:6	0:0	0	1	0	2	4	12
	2		Fischer, Stephan ITN 7,900			2									
2	3	ITN 18.2	Herten, Christian ITN 8,500	3	ITN 16.5	Gloyer, Christoph ITN 8,000	6:3	5:7	5:10	0	1	1	2	11	11
	6		Wilhelm, Bastian ITN 9,700			4									
3	4	ITN 18.6	Majer, Ludwig ITN 9,200	5	ITN 18.4	Dörflinger, Bernhard ITN 9,000	6:2	4:6	3:10	0	1	1	2	10	9
	5		Lang, Harald ITN 9,400			6									
Doppel-Summe										0	3	2	6	25	32
Übertrag Einzel-Summe										4	2	8	5	61	51
Gesamtergebnis										4	5	10	11	86	83

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen