

Wiener Mannschaftsmeisterschaft AK+Sen. 2023

Damen Klasse 1 1KI B

Spielbericht - Termin 13.05.2023 13:00 - 1. Runde



Altmannsdorfer TC 2 : UTC Hetzendorf 2 7 : 0

Einzel

Platz-ziffer	Altmannsdorfer TC 2			UTC Hetzendorf 2			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	7	510160	Adeyemi, Aderonke NGR Gleichst. ITN 7,600	8	566351	Strasser, Victoria-Sophie ITN 8,800	6:2	7:6	0:0	1	0	2	0	13	8
2	9	494323	Song, Jiaying CAN Gleichst. ITN 8,800	11	359116	Breitfuß, Carina ITN 9,200	6:1	6:1	0:0	1	0	2	0	12	2
3	10	402591	Corciova, Anja-Maria ITN 9,100	13	144896	Sailer, Margit ITN 9,500	6:0	6:1	0:0	1	0	2	0	12	1
4	11	118433	Kaiser, Bianca ITN 9,400	16	539809	Martinovic, Tea SRB ITN 10,000	6:2	6:2	0:0	1	0	2	0	12	4
5	12	425658	Dukic, Mia CRO Gleichst. ITN 9,500	19	377440	Breitfuß, Martina ITN 10,100	6:1	6:1	0:0	1	0	2	0	12	2
ITN Teamsumme: ITN 44,400				ITN Teamsumme: ITN 47,600				Einzel-Summe				5	0	10	0
												61	17		

Doppel

	Altmannsdorfer TC 2			UTC Hetzendorf 2			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games							
	Platzziffern für Doppel Platzziffer	Summe	Spieler/Spielerin	Platzziffern für Doppel Platzziffer	Summe	Spieler/Spielerin				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast						
1	1	ITN 17.9	Song, Jiaying CAN Gleichst. ITN 8,800	1	ITN 18.0	Strasser, Victoria-Sophie ITN 8,800	6:0	6:4	0:0	1	0	2	0	12	4						
	2		Corciova, Anja-Maria ITN 9,100	2		Breitfuß, Carina ITN 9,200															
2	3	ITN 17.0	Adeyemi, Aderonke NGR Gleichst. ITN 7,600	3	ITN 19.5	Sailer, Margit ITN 9,500	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3						
	4		Kaiser, Bianca ITN 9,400	4		Martinovic, Tea SRB ITN 10,000															
								Doppel-Summe				2	0	4	0						
								Übertrag Einzel-Summe				5	0	10	0						
								Gesamtergebnis				7	0	14	0						
								Oberschiedsrichter													

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Bemerkungen

Unterschrift Oberschiedsrichter