

Bezirk F 2022 / Sommer

Herren Bezirksklasse 1 Gr. 004

Spielbericht (Nr. 50) - Termin 15.05.2022 09:00

TA SV Amstetten 1 (20226) : TA SV Baltringen 1 (20781) 0 : 9



Einzel

	TA SV Amstetten 1 (20226)			TA SV Baltringen 1 (20781)			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	1	18550653	Meyer, Jörg (LK15,9)	1	18750410	Schniegel, Matthias (LK10,3)	3:6	1:6	0:0	0	1	0	2	4	12
2	2	18851122	Meyer, Gerd (LK17,3)	2	18750603	Koßmann, Joachim (LK11,7)	5:7	2:6	0:0	0	1	0	2	7	13
3	3	18452819	Eberhard, Manuel (LK18,9)	3	18951167	Henschel, Felix (LK12,2)	2:6	2:6	0:0	0	1	0	2	4	12
4	4	10254193	Maier, Nils (LK19,3)	4	18250270	Prümmer, Marcel (LK12,9)	0:6	0:6	0:0	0	1	0	2	0	12
5	5	10360368	Wolfahrt, Jan (LK19,7)	5	19451588	Kull, Timo (LK15,1)	0:6	1:6	0:0	0	1	0	2	1	12
6	11	18752901	Eberhardt, Markus (LK23,8)	6	18350288	Maucher, Rainer (LK15,3)	4:6	1:6	0:0	0	1	0	2	5	12
Einzel-Summe										0	6	0	12	21	73

Doppel

	TA SV Amstetten 1 (20226)			TA SV Baltringen 1 (20781)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffern für Doppel	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	7	Meyer, Jörg	1	5	Schniegel, Matthias	1:6	2:6	0:0	0	1	0	2	3	12
	6		Eberhardt, Markus	4		Prümmer, Marcel									
2	3	7	Eberhard, Manuel	2	8	Koßmann, Joachim	1:6	1:6	0:0	0	1	0	2	2	12
	4		Maier, Nils	6		Maucher, Rainer									
3	2	7	Meyer, Gerd	3	8	Henschel, Felix	0:6	2:6	0:0	0	1	0	2	2	12
	5		Wolfahrt, Jan	5		Kull, Timo									
Doppel-Summe										0	3	0	6	7	36
Übertrag Einzel-Summe										0	6	0	12	21	73
Gesamtergebnis										0	9	0	18	28	109

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Spielleiter-Bemerkungen: Eingabefehler durch den Verein und nach Überprüfung Spielberichtsbogen wurde die Eingabe korrigiert. ME/19.05.2022

Bemerkungen

Oberschiedsrichter

Matthias Schniegel

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

HEAD

