

Kreis Fulda 2022/23

Herren 1. Kreisklasse Gr. Nord

Spielbericht (genehmigt)



TV 1924 Dipperz II : TTF 1956 Niederbieber III - 9 : 2

19.11.2022, 17:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Schäfer, Marius	1	3.1 Fleck, Luisa (SBEM)
2	2.2 Schäfer, Georg	2	3.3 Kempf, Lotta
3	2.3 Hillenbrand, Martin	3	3.7 Kempf, Tessa
4	2.4 Wingenfeld, Markus	4	3.8 Paulinsky, Fabian (JES)
5	2.5 Baier, Christoph	5	3.9 Kling, Tobias
6	2.6 Hillenbrand, Stefan	6	3.13 Fröhlich, Clarissa
D1	Baier, Christoph/Hillenbrand, Stefan	D1	Paulinsky, Fabian/Kling, Tobias
D2	Schäfer, Marius/Wingenfeld, Markus	D2	Fleck, Luisa/Kempf, Tessa
D3	Schäfer, Georg/Hillenbrand, Martin	D3	Kempf, Lotta/Fröhlich, Clarissa

	TV 1924 Dipperz II	TTF 1956 Niederbieber III	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Baier, Christoph Hillenbrand, Stefan	Fleck, Luisa Kempf, Tessa	11:7	11:6	7:11	11:6		3:1	1:0
D2-D1	Schäfer, Marius Wingenfeld, Markus	Paulinsky, Fabian Kling, Tobias	11:6	11:3	11:3			3:0	1:0
D3-D3	Schäfer, Georg Hillenbrand, Martin	Kempf, Lotta Fröhlich, Clarissa	11:4	11:9	11:6			3:0	1:0
1-2	Schäfer, Marius	Kempf, Lotta	5:11	7:11	12:10	11:9	11:9	3:2	1:0
2-1	Schäfer, Georg	Fleck, Luisa	2:11	11:2	12:14	11:6	6:11	2:3	0:1
3-4	Hillenbrand, Martin	Paulinsky, Fabian	7:11	11:8	11:8	8:11	8:11	2:3	0:1
4-3	Wingenfeld, Markus	Kempf, Tessa	11:3	11:6	11:2			3:0	1:0
5-6	Baier, Christoph	Fröhlich, Clarissa	11:3	11:6	11:8			3:0	1:0
6-5	Hillenbrand, Stefan	Kling, Tobias	11:7	11:5	11:8			3:0	1:0
1-1	Schäfer, Marius	Fleck, Luisa	11:6	11:9	11:9			3:0	1:0
2-2	Schäfer, Georg	Kempf, Lotta	11:5	5:11	11:6	11:2		3:1	1:0
3-3	Hillenbrand, Martin	Kempf, Tessa							
4-4	Wingenfeld, Markus	Paulinsky, Fabian							
5-5	Baier, Christoph	Kling, Tobias							
6-6	Hillenbrand, Stefan	Fröhlich, Clarissa							
D1-D1	Baier, Christoph Hillenbrand, Stefan	Paulinsky, Fabian Kling, Tobias							
								Bälle: 409:300	31:10 9:2

Spielbeginn: 17:00 Uhr - Spielende: 18:55

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 19.11.22 21:20

Letzte Änderung Admin: 13.11.22 11:07