

Kreis Main-Kinzig 2022/23

Herren Kreisliga Gr. 1

Spielbericht (genehmigt)



Nidderauer TTC II : TSC Freigericht II - 6 : 9

21.11.2022, 20:15 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.2 Göttlicher, Benjamin	1	2.2 Neubauer, Michael
2	3.1 Benkner, Axel	2	2.3 Hufnagel, Marcel
3	3.2 Werner, Peter	3	2.4 Lesny, Michael
4	3.6 Stoll, Kirsten	4	3.7 Renger, Margit (WES)
5	4.1 Viel, Monika	5	4.2 Reus, Andreas
6	4.5 Fritz, Norbert	6	4.6 Weber, Thomas
D1	Göttlicher, Benjamin/Benkner, Axel	D1	Neubauer, Michael/Stock, Marcel
D2	Werner, Peter/Fritz, Norbert	D2	Lesny, Michael/Renger, Margit
D3	Stoll, Kirsten/Viel, Monika	D3	Reus, Andreas/Weber, Thomas

	Nidderauer TTC II	TSC Freigericht II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Göttlicher, Benjamin Benkner, Axel	Lesny, Michael Renger, Margit	11:9	11:5	11:13	3:11	11:9	3:2	1:0
D2-D1	Werner, Peter Fritz, Norbert	Neubauer, Michael Stock, Marcel	8:11	9:11	7:11			0:3	0:1
D3-D3	Stoll, Kirsten Viel, Monika	Reus, Andreas Weber, Thomas	21:19	11:9	11:7			3:0	1:0
1-2	Göttlicher, Benjamin	Stock, Marcel	11:5	7:11	4:11	11:7	13:11	3:2	1:0
2-1	Benkner, Axel	Neubauer, Michael	4:11	7:11	9:11			0:3	0:1
3-4	Werner, Peter	Renger, Margit	14:12	12:10	4:11	3:11	11:6	3:2	1:0
4-3	Stoll, Kirsten	Lesny, Michael	7:11	5:11	3:11			0:3	0:1
5-6	Viel, Monika	Weber, Thomas	7:11	13:11	9:11	7:11		1:3	0:1
6-5	Fritz, Norbert	Reus, Andreas	14:12	11:8	2:11	6:11	9:11	2:3	0:1
1-1	Göttlicher, Benjamin	Neubauer, Michael	9:11	11:3	8:11	8:11		1:3	0:1
2-2	Benkner, Axel	Stock, Marcel	11:8	11:2	11:6			3:0	1:0
3-3	Werner, Peter	Lesny, Michael	11:6	11:13	5:11	4:11		1:3	0:1
4-4	Stoll, Kirsten	Renger, Margit	11:9	11:9	11:8			3:0	1:0
5-5	Viel, Monika	Reus, Andreas	9:11	4:11	11:6	2:11		1:3	0:1
6-6	Fritz, Norbert	Weber, Thomas	11:2	10:12	2:11	4:11		1:3	0:1
D1-D1	Göttlicher, Benjamin Benkner, Axel	Neubauer, Michael Stock, Marcel							
			Bälle: 503:567					25:33	6:9

Spielbeginn: 20:15 Uhr - Spielende: 23:36

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 22.11.22 01:36

Letzte Änderung Admin: 30.10.22 11:40