

# Bezirk Nord 2022/23

## Herrn Bezirksklasse Gr. 1

Spielbericht (genehmigt)



### TTC 1961 Weidenhausen : TSV Niederweimar - 6 : 9

23.09.2022, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Klingelhöfer, Kevin	1	1.1 Zühl, Adrian
2	1.2 Mielke, Nico	2	1.2 Kullmann, Michael
3	1.3 Pfeifer, Robin	3	1.7 Range, Steffen
4	1.4 Stöhr, Holger	4	2.2 Adams, Marc
5	1.5 Wagner, Ulrich	5	2.4 Wenning, Tim
6	1.6 Schmidt, Tjark	6	2.5 König, Christoph
D1	Klingelhöfer, Kevin/Pfeifer, Robin	D1	Zühl, Adrian/Adams, Marc
D2	Mielke, Nico/Schmidt, Tjark	D2	Kullmann, Michael/Range, Steffen
D3	Stöhr, Holger/Wagner, Ulrich	D3	Wenning, Tim/König, Christoph

	TTC 1961 Weidenhausen	TSV Niederweimar	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Klingelhöfer, Kevin Pfeifer, Robin	Kullmann, Michael Range, Steffen	5:11	6:11	11:8	3:11		1:3	0:1
D2-D1	Mielke, Nico Schmidt, Tjark	Zühl, Adrian Adams, Marc	11:5	13:15	4:11	5:11		1:3	0:1
D3-D3	Stöhr, Holger Wagner, Ulrich	Wenning, Tim König, Christoph	11:7	15:13	6:11	5:11	13:11	3:2	1:0
1-2	Klingelhöfer, Kevin	Kullmann, Michael	11:3	11:4	4:11	11:6		3:1	1:0
2-1	Mielke, Nico	Zühl, Adrian	7:11	12:10	11:7	13:15	11:9	3:2	1:0
3-4	Pfeifer, Robin	Adams, Marc	9:11	11:8	5:11	9:11		1:3	0:1
4-3	Stöhr, Holger	Range, Steffen	9:11	11:3	11:9	11:9		3:1	1:0
5-6	Wagner, Ulrich	König, Christoph	11:8	10:12	5:11	9:11		1:3	0:1
6-5	Schmidt, Tjark	Wenning, Tim	11:5	4:11	5:11	4:11		1:3	0:1
1-1	Klingelhöfer, Kevin	Zühl, Adrian	12:10	11:6	11:6			3:0	1:0
2-2	Mielke, Nico	Kullmann, Michael	7:11	11:8	11:9	4:11	9:11	2:3	0:1
3-3	Pfeifer, Robin	Range, Steffen	9:11	11:5	11:3	11:5		3:1	1:0
4-4	Stöhr, Holger	Adams, Marc	11:6	9:11	7:11	11:8	7:11	2:3	0:1
5-5	Wagner, Ulrich	Wenning, Tim	11:9	10:12	9:11	7:11		1:3	0:1
6-6	Schmidt, Tjark	König, Christoph	9:11	13:15	5:11			0:3	0:1
D1-D1	Klingelhöfer, Kevin Pfeifer, Robin	Zühl, Adrian Adams, Marc							
			Bälle: 561:588			28:34		6:9	

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 23:00

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 24.09.22 09:06

Letzte Änderung Admin: 11.07.22 16:05