

Kreisliga Saalekreis

Spielbericht (genehmigt)

Motor Hohenthurm : TTV Kötschlitz - 9 : 7

15.01.2023, 09:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Voigt, André	1	1.1 Scharf, Thomas
2	1.2 Dittmann, Marco	2	1.2 Fenzlau, Andre
3	1.3 Städter, Vivien	3	1.3 Joksch, Heiko
4	1.4 Kollin, Manfred	4	1.4 Quitschau, Pierre
5	2.2 Scharf, Manfred	5	1.5 Stolze, Andreas
6	2.6 Richter, Wolfgang	6	2.5 Meyer, Lucas (SBEM)
D1	Voigt, André/Städter, Viviane	D1	Scharf, Thomas/Quitschau, Pierre
D2	Dittmann, Marco/Kollin, Manfred	D2	Fenzlau, Andre/Stolze, Andreas
D3	Scharf, Manfred/Richter, Wolfgang	D3	Joksch, Heiko/Meyer, Lucas

	Motor Hohenthurm	TTV Kötschlitz	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Voigt, André Städter, Viviane	Fenzlau, Andre Stolze, Andreas	11:6	11:8	11:8			3:0	1:0
D2-D1	Dittmann, Marco Kollin, Manfred	Scharf, Thomas Quitschau, Pierre	11:4	11:3	11:8			3:0	1:0
D3-D3	Scharf, Manfred Richter, Wolfgang	Joksch, Heiko Meyer, Lucas	4:11	6:11	5:11			0:3	0:1
1-2	Voigt, André	Fenzlau, Andre	9:11	11:5	11:9	13:15	11:2	3:2	1:0
2-1	Dittmann, Marco	Scharf, Thomas	11:8	11:8	3:11	5:11	9:11	2:3	0:1
3-4	Städter, Viviane	Quitschau, Pierre	11:6	11:9	11:6			3:0	1:0
4-3	Kollin, Manfred	Joksch, Heiko	5:11	7:11	11:7	9:11		1:3	0:1
5-6	Scharf, Manfred	Meyer, Lucas	11:5	13:15	11:8	11:6		3:1	1:0
6-5	Richter, Wolfgang	Stolze, Andreas	11:5	9:11	9:11	11:9	11:2	3:2	1:0
1-1	Voigt, André	Scharf, Thomas	10:12	11:9	7:11	5:11		1:3	0:1
2-2	Dittmann, Marco	Fenzlau, Andre	17:15	6:11	11:6	13:11		3:1	1:0
3-3	Städter, Viviane	Joksch, Heiko	5:11	13:11	12:14	9:11		1:3	0:1
4-4	Kollin, Manfred	Quitschau, Pierre	9:11	11:0	11:9	11:9		3:1	1:0
5-5	Scharf, Manfred	Stolze, Andreas	11:6	12:10	9:11	5:11	10:12	2:3	0:1
6-6	Richter, Wolfgang	Meyer, Lucas	8:11	9:11	9:11			0:3	0:1
D1-D1	Voigt, André Städter, Viviane	Scharf, Thomas Quitschau, Pierre	11:7	11:6	11:4			3:0	1:0
								Bälle: 604:556	34:28 9:7

Spielbeginn: 09:00 Uhr - Spielende: 12:30

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 15.01.23 14:29

Letzte Änderung Admin: 16.02.23 08:47