

2. Bezirksklasse Herren Gruppe 01

Spielbericht (genehmigt)



TTC Edelweiß Klein Elbe II : RSV Achtum - 9 : 4

25.02.2023, 18:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Dießel, Martin (SPV)	1	1.2 Hartmann, Niclas
2	2.2 Schmidt, Kilian	2	1.5 Nickl, Michael
3	2.3 Dyck, André	3	1.6 Harwege, Torsten
4	2.4 Gerling, Patrick	4	2.4 Suckert, Ralph
5	2.5 Neumann, Andre	5	3.2 Heidrich, Vincent
6	2.6 Wassermann, Andreas	6	3.5 Beckers, Niklas
D1	Gerling, Patrick/Wassermann, Andreas	D1	Hartmann, Niclas/Harwege, Torsten
D2	Dießel, Martin/Dyck, André	D2	Nickl, Michael/Heidrich, Vincent
D3	Schmidt, Kilian/Neumann, Andre	D3	Suckert, Ralph/Hollemann, Niklas

	TTC Edelweiß Klein Elbe II	RSV Achtum	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Gerling, Patrick Wassermann, Andreas	Nickl, Michael Heidrich, Vincent	12:10	11:8	8:11	11:5		3:1	1:0
D2-D1	Dießel, Martin Dyck, André	Hartmann, Niclas Harwege, Torsten	11:4	8:11	12:10	7:11	9:11	2:3	0:1
D3-D3	Schmidt, Kilian Neumann, Andre	Suckert, Ralph Hollemann, Niklas	11:7	11:6	14:12			3:0	1:0
1-2	Dießel, Martin	Nickl, Michael	11:8	11:4	4:11	12:14	8:11	2:3	0:1
2-1	Schmidt, Kilian	Hartmann, Niclas	1:11	8:11	10:12			0:3	0:1
3-4	Dyck, André	Suckert, Ralph	2:11	11:7	9:11	11:9	11:8	3:2	1:0
4-3	Gerling, Patrick	Harwege, Torsten	11:6	11:6	11:7			3:0	1:0
5-6	Neumann, Andre	Hollemann, Niklas	11:8	11:8	11:8			3:0	1:0
6-5	Wassermann, Andreas	Heidrich, Vincent	11:7	9:11	11:6	11:2		3:1	1:0
1-1	Dießel, Martin	Hartmann, Niclas	11:7	11:8	3:11	8:11	7:11	2:3	0:1
2-2	Schmidt, Kilian	Nickl, Michael	11:8	11:8	8:11	11:8		3:1	1:0
3-3	Dyck, André	Harwege, Torsten	11:8	11:7	11:6			3:0	1:0
4-4	Gerling, Patrick	Suckert, Ralph	11:7	11:3	11:9			3:0	1:0
5-5	Neumann, Andre	Heidrich, Vincent							
6-6	Wassermann, Andreas	Hollemann, Niklas							
D1-D1	Gerling, Patrick Wassermann, Andreas	Hartmann, Niclas Harwege, Torsten							
			Bälle: 489:426					33:17	9:4

Spielbeginn: 18:00 Uhr - Spielende: 20:30

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 25.02.23 23:44

Letzte Änderung Admin: 07.03.23 12:46