

Bezirksverband Ostsachsen 2022/23

Bezirksklasse Herren Gruppe 1

Spielbericht (genehmigt)

SV Eckartsberg : TTSV Kirschau/Sohland II - 13 : 2

04.11.2022, 19:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
2	1.2 Schönfelder, Tobias	2	2.3 Krampf, Ulrich
3	1.3 Frieser, Thomas	6	5.8 Kretschmar, Hanna (SBEM)
1	1.1 Drube, Sebastian	1	2.1 Lehnert, Markus
6	1.6 Czechmann, Bernd	4	2.6 Weißbach, Roland
4	1.4 Nowack, Stefan	3	2.5 Rataj, Andreas
5	1.5 Polte, Dietmar	5	3.1 Hentschel, Frank
D1	Schönfelder, Tobias/Frieser, Thomas	D1	Lehnert, Markus/Weißbach, Roland
D2	Drube, Sebastian/Czechmann, Bernd	D2	Krampf, Ulrich/Kretschmar, Hanna
D3	Nowack, Stefan/Polte, Dietmar	D3	Rataj, Andreas/Hentschel, Frank

	SV Eckartsberg	TTSV Kirschau/Sohland II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Schönfelder, Tobias Frieser, Thomas	Krampf, Ulrich Kretschmar, Hanna	10:12	11:6	11:9	11:5		3:1	1:0
D2-D1	Drube, Sebastian Czechmann, Bernd	Lehnert, Markus Weißbach, Roland	6:11	3:11	7:11			0:3	0:1
D3-D3	Nowack, Stefan Polte, Dietmar	Rataj, Andreas Hentschel, Frank	11:6	11:3	6:11	6:11	11:3	3:2	1:0
1-2	Drube, Sebastian	Krampf, Ulrich	11:4	11:3	11:6			3:0	1:0
2-1	Schönfelder, Tobias	Lehnert, Markus	11:5	12:10	9:11	11:6		3:1	1:0
3-4	Frieser, Thomas	Weißbach, Roland	11:7	11:4	11:5			3:0	1:0
4-3	Nowack, Stefan	Rataj, Andreas	11:6	6:11	11:7	7:11	11:8	3:2	1:0
5-6	Polte, Dietmar	Kretschmar, Hanna	11:6	11:7	9:11	3:11	11:7	3:2	1:0
6-5	Czechmann, Bernd	Hentschel, Frank	11:2	12:14	11:8	11:5		3:1	1:0
1-1	Drube, Sebastian	Lehnert, Markus	10:12	8:11	11:7	11:8	11:6	3:2	1:0
2-2	Schönfelder, Tobias	Krampf, Ulrich	11:7	11:9	11:8			3:0	1:0
3-3	Frieser, Thomas	Rataj, Andreas	11:4	11:8	11:4			3:0	1:0
4-4	Nowack, Stefan	Weißbach, Roland	11:4	11:7	11:5			3:0	1:0
5-5	Polte, Dietmar	Hentschel, Frank	11:8	11:3	6:11	6:11	8:11	2:3	0:1
6-6	Czechmann, Bernd	Kretschmar, Hanna	11:7	11:8	11:9			3:0	1:0
								Bälle: 574:442	41:17 13:2

Spielbeginn: 19:00 Uhr - Spielende: 22:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: -

Letzte Änderung Admin: 11.08.23 22:04