

Kissinger SC : TV Waal - 5 : 9

18.02.2023, 18:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.4 Beer, Maximilian	1	1.2 Fabisch, Herbert
2	1.5 Gräbner, Thomas	2	1.3 Bergmeier, Florian (SBE)
3	1.6 Schneider, Florian	3	1.4 Schleich, Sandro
4	2.5 Riemer, Andreas	4	1.6 Holzmann, Christopher
5	3.2 Heinrich, Jochen	5	2.2 Heim, Helmut
6	4.1 Geisler, Horst	6	3.1 Demmler, Michael (SBE)
D1	Beer, Maximilian/Gräbner, Thomas	D1	Fabisch, Herbert/Heim, Helmut
D2	Schneider, Florian/Geisler, Horst	D2	Bergmeier, Florian/Holzmann, Christopher
D3	Riemer, Andreas/Heinrich, Jochen	D3	Schleich, Sandro/Demmler, Michael

	Kissinger SC	TV Waal	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Beer, Maximilian Gräbner, Thomas	Bergmeier, Florian Holzmann, Christopher	14:12	9:11	11:9	11:9		3:1	1:0
D2-D1	Schneider, Florian Geisler, Horst	Fabisch, Herbert Heim, Helmut	6:11	5:11	11:7	7:11		1:3	0:1
D3-D3	Riemer, Andreas Heinrich, Jochen	Schleich, Sandro Demmler, Michael	8:11	12:10	8:11	9:11		1:3	0:1
1-2	Beer, Maximilian	Bergmeier, Florian	11:2	7:11	12:10	11:6		3:1	1:0
2-1	Gräbner, Thomas	Fabisch, Herbert	12:10	11:9	11:7			3:0	1:0
3-4	Schneider, Florian	Holzmann, Christopher	7:11	11:7	8:11	10:12		1:3	0:1
4-3	Riemer, Andreas	Schleich, Sandro	11:8	11:7	3:11	9:11	3:11	2:3	0:1
5-6	Heinrich, Jochen	Demmler, Michael	11:7	6:11	9:11	4:11		1:3	0:1
6-5	Geisler, Horst	Heim, Helmut	3:11	4:11	7:11			0:3	0:1
1-1	Beer, Maximilian	Fabisch, Herbert	12:10	6:11	6:11	11:4	4:11	2:3	0:1
2-2	Gräbner, Thomas	Bergmeier, Florian	11:8	11:6	11:7			3:0	1:0
3-3	Schneider, Florian	Schleich, Sandro	6:11	8:11	6:11			0:3	0:1
4-4	Riemer, Andreas	Holzmann, Christopher	6:11	11:7	11:9	11:9		3:1	1:0
5-5	Heinrich, Jochen	Heim, Helmut	11:8	9:11	6:11	8:11		1:3	0:1
6-6	Geisler, Horst	Demmler, Michael							
D1-D1	Beer, Maximilian Gräbner, Thomas	Fabisch, Herbert Heim, Helmut							
								Bälle: 468:519	24:30 5:9

Spielbeginn: 18:00 Uhr - Spielende: 21:30

Zuschaueranzahl: 25

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 18.02.23 21:38

Letzte Änderung Admin: 21.02.23 09:51