

TuS Engter II : TSV Ueffeln - 9 : 4

08.12.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Schubert, Wilhelm	1	1.1 Dworschak, Dirk
2	2.2 Krämer, Friedhelm	2	1.2 Bodensiek, Dietmar
3	2.3 Lammers, Markus	3	1.3 Kashung Shimrah, Journeyson
4	2.4 Adam, Michael	4	1.4 Tekly, Alexander (RES)
5	2.5 Schubert, Detlef	5	1.6 Busch, Rainer
6	2.6 Fricke, Hartmut	6	1.7 Bettenbrock, Andreas
D1	Lammers, Markus/Adam, Michael	D1	Dworschak, Dirk/Tekly, Alexander
D2	Schubert, Wilhelm/Krämer, Friedhelm	D2	Bodensiek, Dietmar/Bettenbrock, Andreas
D3	Schubert, Detlef/Fricke, Hartmut	D3	Kashung Shimrah, Journeyson/Busch, Rainer

	TuS Engter II	TSV Ueffeln	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Lammers, Markus Adam, Michael	Bodensiek, Dietmar Bettenbrock, Andreas	11:6	11:9	11:6			3:0	1:0	
D2-D1	Schubert, Wilhelm Krämer, Friedhelm	Dworschak, Dirk Tekly, Alexander	11:6	11:6	7:11	11:3		3:1	1:0	
D3-D3	Schubert, Detlef Fricke, Hartmut	Kashung Shimrah, Journeyson Busch, Rainer	11:4	5:11	11:8	11:8		3:1	1:0	
1-2	Schubert, Wilhelm	Bodensiek, Dietmar	9:11	9:11	3:11			0:3	0:1	
2-1	Krämer, Friedhelm	Dworschak, Dirk	9:11	7:11	11:9	6:11		1:3	0:1	
3-4	Lammers, Markus	Tekly, Alexander	11:6	11:7	12:10			3:0	1:0	
4-3	Adam, Michael	Kashung Shimrah, Journeyson	11:9	7:11	11:8	11:8		3:1	1:0	
5-6	Schubert, Detlef	Bettenbrock, Andreas	11:7	11:4	11:7			3:0	1:0	
6-5	Fricke, Hartmut	Busch, Rainer	11:3	14:12	11:6			3:0	1:0	
1-1	Schubert, Wilhelm	Dworschak, Dirk	0:11	0:11	0:11			0:3	0:1	
2-2	Krämer, Friedhelm	Bodensiek, Dietmar	14:12	9:11	3:11	11:9	7:11	2:3	0:1	
3-3	Lammers, Markus	Kashung Shimrah, Journeyson	11:4	11:4	11:9			3:0	1:0	
4-4	Adam, Michael	Tekly, Alexander	11:7	11:4	11:9			3:0	1:0	
5-5	Schubert, Detlef	Busch, Rainer								
6-6	Fricke, Hartmut	Bettenbrock, Andreas								
D1-D1	Lammers, Markus Adam, Michael	Dworschak, Dirk Tekly, Alexander								
								Bälle: 418:375	30:15	9:4

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:30

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 09.12.23 14:08

Letzte Änderung Admin: 10.12.23 23:29