

TV Breitfurt : TTZ Altstadt-Kirkel - 5 : 9

25.03.2023, 19:00 Uhr

Rang	Name, Vorname
1	1.2 Eschenbaum, Frank
2	1.3 Günther, Dirk
3	1.4 Kipper, Jochen
4	1.5 Lott, Sebastian
5	1.6 Meyer, Stefan
6	2.2 Schneider, Matthias
-	2.3 Kuntz, Stefan
D1	Kipper, Jochen/Lott, Sebastian
D2	Eschenbaum, Frank/Kuntz, Stefan
D3	Günther, Dirk/Schneider, Matthias

Rang	Name, Vorname
1	1.3 Groß, Wolfgang
2	1.4 Sangs, Thorsten
3	1.6 Petersheim, Michael
4	1.7 Schwitzgebel, Klaus
5	2.3 Scheidhauer, Max
6	2.7 Rosinus, Roland
D1	Groß, Wolfgang/Sangs, Thorsten
D2	Petersheim, Michael/Rosinus, Roland
D3	Schwitzgebel, Klaus/Scheidhauer, Max

	TV Breitfurt	TTZ Altstadt-Kirkel	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Kipper, Jochen Lott, Sebastian	Petersheim, Michael Rosinus, Roland	11:6	14:12	5:11	11:6		3:1	1:0
D2-D1	Eschenbaum, Frank Kuntz, Stefan	Groß, Wolfgang Sangs, Thorsten	5:11	5:11	11:9	9:11		1:3	0:1
D3-D3	Günther, Dirk Schneider, Matthias	Schwitzgebel, Klaus Scheidhauer, Max	4:11	11:3	7:11	9:11		1:3	0:1
1-2	Eschenbaum, Frank	Sangs, Thorsten	11:8	6:11	6:11	8:11		1:3	0:1
2-1	Günther, Dirk	Groß, Wolfgang	11:3	11:9	10:12	9:11	5:11	2:3	0:1
3-4	Kipper, Jochen	Schwitzgebel, Klaus	11:8	11:4	11:4			3:0	1:0
4-3	Lott, Sebastian	Petersheim, Michael	12:10	11:7	14:12			3:0	1:0
5-6	Meyer, Stefan	Rosinus, Roland	11:6	11:1	11:5			3:0	1:0
6-5	Schneider, Matthias	Scheidhauer, Max	4:11	9:11	6:11			0:3	0:1
1-1	Eschenbaum, Frank	Groß, Wolfgang	2:11	4:11	7:11			0:3	0:1
2-2	Günther, Dirk	Sangs, Thorsten	8:11	9:11	15:13	5:11		1:3	0:1
3-3	Kipper, Jochen	Petersheim, Michael	11:5	11:9	3:11	11:9		3:1	1:0
4-4	Lott, Sebastian	Schwitzgebel, Klaus	12:14	5:11	6:11			0:3	0:1
5-5	Meyer, Stefan	Scheidhauer, Max	6:11	13:11	7:11	12:10	8:11	2:3	0:1
6-6	Schneider, Matthias	Rosinus, Roland							
D1-D1	Kipper, Jochen Lott, Sebastian	Groß, Wolfgang Sangs, Thorsten							

Bälle: 456:493

23:29

5:9

Spielbeginn: 19:00 Uhr - Spielende: 21:10

Zuschaueranzahl: 5

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 26.03.23 09:59

Letzte Änderung Admin: 30.03.23 08:42