

Bezirk Mitte 2022/23

Herren Bezirksklasse Gr. 3

Spielbericht (genehmigt)



TSV 1951 Altenschlirf : KSG Haunedorf II - 9 : 6

27.11.2022, 11:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Jost, Torsten	1	2.1 Brehl, Holger
2	1.2 Dietz, Khryssaint	2	2.3 Auth, Jürgen
3	1.3 Philipp, Luca Nils	3	2.4 Heil, Andreas
4	1.4 Schneider, Marius	4	2.5 Becker, Dominic
5	1.6 Kraft, Frank	5	2.6 Koepfinger, Mathias
6	3.3 Ziebahl, Nico	6	4.23 Laupus, Kim
D1	Jost, Torsten/Philipp, Luca Nils	D1	Heil, Andreas/Becker, Dominic
D2	Dietz, Khryssaint/Kraft, Frank	D2	Brehl, Holger/Laupus, Kim
D3	Schneider, Marius/Ziebahl, Nico	D3	Auth, Jürgen/Koepfinger, Mathias

	TSV 1951 Altenschlirf	KSG Haunedorf II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Jost, Torsten Philipp, Luca Nils	Brehl, Holger Laupus, Kim	11:9	11:4	8:11	11:3		3:1	1:0	
D2-D1	Dietz, Khryssaint Kraft, Frank	Heil, Andreas Becker, Dominic	11:6	9:11	11:9	11:5		3:1	1:0	
D3-D3	Schneider, Marius Ziebahl, Nico	Auth, Jürgen Koepfinger, Mathias	11:7	7:11	5:11	11:4	7:11	2:3	0:1	
1-2	Jost, Torsten	Auth, Jürgen	11:7	11:9	11:7			3:0	1:0	
2-1	Dietz, Khryssaint	Brehl, Holger	11:9	7:11	9:11	8:11		1:3	0:1	
3-4	Philipp, Luca Nils	Becker, Dominic	11:6	9:11	11:8	14:12		3:1	1:0	
4-3	Schneider, Marius	Heil, Andreas	11:8	11:7	11:4			3:0	1:0	
5-6	Kraft, Frank	Laupus, Kim	11:4	11:3	11:4			3:0	1:0	
6-5	Ziebahl, Nico	Koepfinger, Mathias	4:11	9:11	7:11			0:3	0:1	
1-1	Jost, Torsten	Brehl, Holger	11:8	11:4	9:11	11:8		3:1	1:0	
2-2	Dietz, Khryssaint	Auth, Jürgen	6:11	8:11	5:11			0:3	0:1	
3-3	Philipp, Luca Nils	Heil, Andreas	5:11	11:7	11:5	11:9		3:1	1:0	
4-4	Schneider, Marius	Becker, Dominic	8:11	5:11	4:11			0:3	0:1	
5-5	Kraft, Frank	Koepfinger, Mathias	5:11	8:11	4:11			0:3	0:1	
6-6	Ziebahl, Nico	Laupus, Kim	9:11	11:7	11:4	11:2		3:1	1:0	
D1-D1	Jost, Torsten Philipp, Luca Nils	Heil, Andreas Becker, Dominic								
								Bälle: 498:453	30:24	9:6

Spielbeginn: 11:00 Uhr - Spielende: 13:30

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 27.11.22 15:58

Letzte Änderung Admin: 17.11.22 18:02