



## TSV Löchgau : TSV Asperg - 9 : 1

23.09.2023, 18:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Trifunovic, Thomas	1	1.2 Cseh, Laszlo
2	1.2 Senns, Martin	2	1.3 Schurr, Steffen
3	1.3 Hiel, Markus	3	1.4 Mühl, Martin
4	1.4 Gerstenberger, Martin	4	1.5 Kittelmann, Dieter
5	1.5 Ivenz, Roland	5	1.7 Barth, Bastian
6	1.6 Weiß, Rüdiger	6	2.3 Schmidt, Nathan Ruben
D1	Senns, Martin/Hiel, Markus	D1	Cseh, Laszlo/Schurr, Steffen
D2	Trifunovic, Thomas/Gerstenberger, Martin	D2	Mühl, Martin/Kittelmann, Dieter
D3	Ivenz, Roland/Weiß, Rüdiger	D3	Barth, Bastian/Schmidt, Nathan Ruben

	TSV Löchgau	TSV Asperg	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Senns, Martin Hiel, Markus	Mühl, Martin Kittelmann, Dieter	11:8	11:4	11:3			3:0	1:0
D2-D1	Trifunovic, Thomas Gerstenberger, Martin	Cseh, Laszlo Schurr, Steffen	9:11	11:5	11:5	11:9		3:1	1:0
D3-D3	Ivenz, Roland Weiß, Rüdiger	Barth, Bastian Schmidt, Nathan Ruben	5:11	10:12	6:11			0:3	0:1
1-2	Trifunovic, Thomas	Schurr, Steffen	11:4	5:11	13:11	10:12	11:6	3:2	1:0
2-1	Senns, Martin	Cseh, Laszlo	11:5	6:11	11:6	11:8		3:1	1:0
3-4	Hiel, Markus	Kittelmann, Dieter	11:7	11:7	11:9			3:0	1:0
4-3	Gerstenberger, Martin	Mühl, Martin	9:11	11:6	11:7	10:12	11:8	3:2	1:0
5-6	Ivenz, Roland	Schmidt, Nathan Ruben	11:9	11:9	4:11	11:5		3:1	1:0
6-5	Weiß, Rüdiger	Barth, Bastian	11:5	7:11	11:8	8:11	11:9	3:2	1:0
1-1	Trifunovic, Thomas	Cseh, Laszlo	11:5	11:4	9:11	11:8		3:1	1:0
2-2	Senns, Martin	Schurr, Steffen							
3-3	Hiel, Markus	Mühl, Martin							
4-4	Gerstenberger, Martin	Kittelmann, Dieter							
5-5	Ivenz, Roland	Barth, Bastian							
6-6	Weiß, Rüdiger	Schmidt, Nathan Ruben							
D1-D1	Senns, Martin Hiel, Markus	Cseh, Laszlo Schurr, Steffen							
			Bälle: 397:326					<b>27:13</b>	<b>9:1</b>

Spielbeginn: 18:00 Uhr - Spielende: 20:06

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 23.09.23 20:08

Letzte Änderung Admin: 26.09.23 20:18