

### TuRa Oberdrees : VTV Freier Grund - 9 : 0

11.03.2023, 18:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Kretzer, Karsten	1	1.3 Nassauer, Maximilian
2	1.2 Langer, Jonas	2	1.4 Heider, Lukas
3	1.4 Büttner, Pascal	3	2.1 Seibel, Uwe
4	1.5 Emmert, Dorian	4	2.2 Nieslony, Robin (SBEM)
5	1.6 Redmann, Andreas	5	2.3 Schmidt, Manuel
6	3.7 Konrad, Jürgen	6	3.11 Reimann, Frank
D1	Kretzer, Karsten/Emmert, Dorian	D1	Nassauer, Maximilian/Heider, Lukas
D2	Langer, Jonas/Büttner, Pascal	D2	Seibel, Uwe/Reimann, Frank
D3	Redmann, Andreas/Konrad, Jürgen	D3	Nieslony, Robin/Schmidt, Manuel

	TuRa Oberdrees	VTV Freier Grund	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Kretzer, Karsten Emmert, Dorian	Seibel, Uwe Reimann, Frank	11:6	11:4	11:3			3:0	1:0
D2-D1	Langer, Jonas Büttner, Pascal	Nassauer, Maximilian Heider, Lukas	11:6	8:11	11:3	11:3		3:1	1:0
D3-D3	Redmann, Andreas Konrad, Jürgen	Nieslony, Robin Schmidt, Manuel	11:8	11:7	11:7			3:0	1:0
1-2	Kretzer, Karsten	Heider, Lukas	11:5	11:6	10:12	10:12	11:9	3:2	1:0
2-1	Langer, Jonas	Nassauer, Maximilian	11:4	11:7	13:11			3:0	1:0
3-4	Büttner, Pascal	Nieslony, Robin	11:6	11:3	5:11	11:2		3:1	1:0
4-3	Emmert, Dorian	Seibel, Uwe	11:5	11:6	11:8			3:0	1:0
5-6	Redmann, Andreas	Reimann, Frank	11:4	11:6	11:3			3:0	1:0
6-5	Konrad, Jürgen	Schmidt, Manuel	8:11	11:7	11:9	11:9		3:1	1:0
1-1	Kretzer, Karsten	Nassauer, Maximilian							
2-2	Langer, Jonas	Heider, Lukas							
3-3	Büttner, Pascal	Seibel, Uwe							
4-4	Emmert, Dorian	Nieslony, Robin							
5-5	Redmann, Andreas	Schmidt, Manuel							
6-6	Konrad, Jürgen	Reimann, Frank							
D1-D1	Kretzer, Karsten Emmert, Dorian	Nassauer, Maximilian Heider, Lukas							
								<b>Bälle: 340:214</b>	<b>27:5 9:0</b>

Spielbeginn: 18:30 Uhr - Spielende: 20:00

Zuschaueranzahl: keine Angabe

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 12.03.23 19:33

Letzte Änderung Admin: 12.03.23 19:53