

# Linksrheinisch Sommer 2024

## Herren 30 2.Bezirksliga Gr. 017

Spielbericht (Nr. 271) - Termin 25.05.2024 14:30



### VfB Blessem 1 (3427) : Wesseling THC Kronenbusch 1 (3123) 2 : 7

#### Einzel

	VfB Blessem 1 (3427)			Wesseling THC Kronenbusch 1 (3123)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	17902111	Frank, Christian (LK4,4)	1	18890945	Nicoara, Sebastian-Cosmin ROU N (LK10,2)	1:6	6:7	0:0	0	1	0	2	7	13
2	2	17553563	Oltmanns, Nils (LK8,2)	2	18603185	Malzkorn, Tobias (LK17,0)	6:4	2:6	7:10	0	1	1	2	8	11
3	6	19206828	Drescher, Philipp (LK15,9)	4	19256538	Mathissen, Maximilian (LK18,0)	2:6	6:0	9:11	0	1	1	2	8	7
4	8	17753378	Hoffmann, Hardy (LK17,4)	5	19405898	Leutheuser, Daniel (LK18,1)	0:6	0:6	0:0	0	1	0	2	0	12
5	10	18154880	Meyer, Frank (LK19,3)	8	19011228	Krämer, Marcel (LK19,9)	2:6	6:2	5:10	0	1	1	2	8	9
6	11	18554092	Palmersheim, Mark (LK19,8)	13	19075024	Chertkov, Vladi (LK21,5)	6:0	6:1	0:0	1	0	2	0	12	1
Einzel-Summe										1	5	5	10	43	53

#### Doppel

	VfB Blessem 1 (3427)			Wesseling THC Kronenbusch 1 (3123)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Platzziffern für Doppel	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	7	Frank, Christian	1	5	Nicoara, Sebastian-Cosmin ROU N	1:6	2:6	0:0	0	1	0	2	3	12
	6		Hammelrath, Hendrik	4		Leutheuser, Daniel									
2	4	7	Hoffmann, Daniel	2	8	Malzkorn, Tobias	7:5	6:3	0:0	1	0	2	0	13	8
	3		Drescher, Philipp	6		Chertkov, Vladi									
3	2	7	Oltmanns, Nils	3	8	Mathissen, Maximilian	4:6	4:6	0:0	0	1	0	2	8	12
	5		Horst, Michel	5		Krämer, Marcel									
Doppel-Summe										1	2	2	4	24	32
Übertrag Einzel-Summe										1	5	5	10	43	53
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>2</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>67</b>	<b>85</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Krämer

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

