

Aachen-Düren-Heinsberg Sommer 2020

Junioren 18 1.Bezirksliga Gr. 068

Spielbericht (Nr. 806) - Termin 22.08.2020 14:30

Baesweiler TC (1015) : TC RW Geilenkirchen (1061) 4 : 5



Einzel

	Baesweiler TC (1015)			TC RW Geilenkirchen (1061)			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	10252837	Ohler, Janis (LK13.0)	1	10251287	Mrozek, Luke (LK10.0)	2:6	2:6	0:0	0	1	0	2	4	12
2	2	10455826	Arz, Robin (LK18.0)	2	10261831	Thelen, Simon (LK19.0)	6:3	2:6	8:10	0	1	1	2	8	10
3	3	10253750	Jansen, Simon (LK19.0)	3	10205159	Weiß, Tom (LK19.0)	6:1	6:7	5:10	0	1	1	2	12	9
4	4	10250822	Kinderreich, Andreas (LK20.0)	4	10356805	von Wrede, Carl (LK22.0)	2:6	0:6	0:0	0	1	0	2	2	12
5	5	10463078	Bönnemann, Leon (LK20.0)	5	10302796	Lunga, Bruno (LK20.0)	3:6	3:6	0:0	0	1	0	2	6	12
6	6	10361323	Ferfer, Bastian (LK21.0)	6	10456062	Krüppel, Elias (LK20.0)	3:6	6:2	17:15	1	0	2	1	10	8
Einzel-Summe										1	5	4	11	42	63

Doppel

	Baesweiler TC (1015)			TC RW Geilenkirchen (1061)			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	3	Ohler, Janis	-	-	Spieler/in nicht anwesend, null k.A. (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
	2		Arz, Robin	-		Spieler/in nicht anwesend, null k.A. (w.o.)									
2	3	7	Jansen, Simon	-	-	Spieler/in nicht anwesend, null k.A. (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
	4		Kinderreich, Andreas	-		Spieler/in nicht anwesend, null k.A. (w.o.)									
3	5	11	Bönnemann, Leon	-	-	Spieler/in nicht anwesend, null k.A. (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
	6		Ferfer, Bastian	-		Spieler/in nicht anwesend, null k.A. (w.o.)									
Doppel-Summe										3	0	6	0	36	0
Übertrag Einzel-Summe										1	5	4	11	42	63
Gesamtergebnis										4	5	10	11	78	63

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen