

# Verband 2023 / Sommer

## Herrn Verbandsliga Gr. 004

Spielbericht (Nr. 90) - Termin 23.07.2023 10:00

**TSC Renningen 1 (20361) : TG Ebingen 1929 1 (20493) 8 : 1**



### Einzel

	TSC Renningen 1 (20361)			TG Ebingen 1929 1 (20493)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	10651240	Funk, Aaron (LK1,0)	2	19100652	Domnik, Pascal (LK3,0)	6:4	6:3	0:0	1	0	2	0	12	7
2	2	10662905	Hadzialijagic, Deni (LK2,0)	3	19500428	Müller, Fabian (LK3,0)	6:2	6:3	0:0	1	0	2	0	12	5
3	3	10065548	Arendar, Roman CZE A/D (LK4,0)	4	18609686	Bitzer, Daniel (LK5,0)	6:7	7:6	10:1	1	0	2	1	14	13
4	4	10350575	Gierl, Nicklas (LK5,0)	5	10400309	Plath, Niklas (LK6,0)	0:6	5:7	0:0	0	1	0	2	5	13
5	5	10751858	Popov, Matwej (LK7,0)	10	19650694	Klein, Philip (LK8,0)	6:1	3:6	10:8	1	0	2	1	10	7
6	9	10821315	Cakic, Luka (LK9,0)	22	10827985	Gabriel, David (LK17,0)	6:0	6:1	0:0	1	0	2	0	12	1
Einzel-Summe										<b>5</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>65</b>	<b>46</b>

### Doppel

	TSC Renningen 1 (20361)			TG Ebingen 1929 1 (20493)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platznummern für Doppel	Platznummer	Summe	Name, Vorname	Platznummern für Doppel	Platznummer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	2	5	Hadzialijagic, Deni	2	6	Müller, Fabian	6:1	6:4	0:0	1	0	2	0	12	5
	3		Arendar, Roman CZE A/D	4		Plath, Niklas									
2	1	6	Funk, Aaron	1	7	Domnik, Pascal	6:0	6:4	0:0	1	0	2	0	12	4
	5		Popov, Matwej	6		Gabriel, David									
3	4	10	Gierl, Nicklas	3	8	Bitzer, Daniel	3:6	6:4	10:1	1	0	2	1	10	10
	6		Cakic, Luka	5		Klein, Philip									
Doppel-Summe										<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>19</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>5</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>65</b>	<b>46</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>8</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>99</b>	<b>65</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen