

# Bezirk F 2023 / Sommer

## Damen Bezirksliga Gr. 035

Spielbericht (Nr. 481) - Termin 14.05.2023 09:00

TA TSV Berghülen 1 (20825) : TC DA Laupheim 1 (21071) 8 : 1



### Einzel

	TA TSV Berghülen 1 (20825)			TC DA Laupheim 1 (21071)			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	20654430	Mayer, Jule (LK14,0)	2	29453706	Burkard, Joana (LK17,0)	6:3	6:3	0:0	1	0	2	0	12	6
2	2	20201015	Walter, Lilli (LK15,0)	4	29251737	Baier, Daniela (LK19,0)	6:0	6:3	0:0	1	0	2	0	12	3
3	4	29352054	Kohn, Valentina (LK18,0)	7	29352243	Kienhöfer, Nina (LK20,0)	6:4	6:3	0:0	1	0	2	0	12	7
4	5	28450323	Siegl, Monika (LK19,0)	10	28552533	Mulder, Marion (LK22,0)	6:1	6:2	0:0	1	0	2	0	12	3
5	6	29552040	Sautter, Patricia (LK19,0)	11	20102010	Klesse, Saskia (LK22,0)	6:1	6:1	0:0	1	0	2	0	12	2
6	7	20559827	Reimann, Teresa (LK20,0)	12	29963539	Cole, Nadja (LK23,0)	0:6	6:4	9:11	0	1	1	2	6	11
Einzel-Summe										<b>5</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>66</b>	<b>32</b>

### Doppel

	TA TSV Berghülen 1 (20825)			TC DA Laupheim 1 (21071)			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	6	Walter, Lilli	1	5	Burkard, Joana	6:1	7:5	0:0	1	0	2	0	13	6
	4		Siegl, Monika	4		Mulder, Marion									
2	1	7	Mayer, Jule	2	5	Baier, Daniela	6:4	6:2	0:0	1	0	2	0	12	6
	6		Reimann, Teresa	3		Kienhöfer, Nina									
3	3	8	Kohn, Valentina	5	11	Klesse, Saskia	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
	5		Sautter, Patricia	6		Cole, Nadja									
Doppel-Summe										<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>12</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>5</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>66</b>	<b>32</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>8</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>103</b>	<b>44</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen