

# STV 2024

## Bezirksliga Damen Leipzig

Spielbericht (Nr. 15) - Termin 15.06.2024 13:30

TV Torgau (334) : Oschatzer TV (331) 4 : 5



### Einzel

	TV Torgau (334)			Oschatzer TV (331)			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	27100855	Schwarz, Daniela (LK12,2)	1	27800803	Ludewig, Kati (LK9,7)	6:3	1:6	6:10	0	1	1	2	7	10
2	2	28700032	Schmidt, Stephanie (LK13,2)	2	20054730	Fritzsche, Christina (LK12,6)	6:3	3:6	10:5	1	0	2	1	10	9
3	4	28700029	Tänzer, Eva (LK16,3)	4	27800807	Pfeiffer, Jana (LK14,7)	5:7	3:6	0:0	0	1	0	2	8	13
4	6	20052891	Schwarz, Heidi (LK16,9)	5	28552511	Schneider, Carmen (LK15,3)	3:6	7:6	9:11	0	1	1	2	10	13
5	7	28401622	Schmidt, Christin (LK17,2)	6	28701310	Goldbach, Katharina (LK19,4)	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
6	8	28800020	Flinth, Katharina (LK19,8)	8	29658499	Opolka, Michelle (LK22,6)	6:0	6:1	0:0	1	0	2	0	12	1
Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>59</b>	<b>46</b>

### Doppel

	TV Torgau (334)			Oschatzer TV (331)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	2	5	Tänzer, Eva	1	5	Ludewig, Kati	1:6	2:6	0:0	0	1	0	2	3	12
	3		Schwarz, Heidi	4		Schneider, Carmen									
2	1	6	Schwarz, Daniela	3	8	Pfeiffer, Jana	6:1	6:3	0:0	1	0	2	0	12	4
	5		Flinth, Katharina	5		Goldbach, Katharina									
3	4	10	Schmidt, Christin	2	8	Fritzsche, Christina	0:6	5:7	0:0	0	1	0	2	5	13
	6		Schubert, Florentine	6		Küttner, Inge									
Doppel-Summe										<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>29</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>59</b>	<b>46</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>4</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>79</b>	<b>75</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

K. Ludewig

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

