

# TB Wiesbaden 2023

## Herrn 40 - Bezirksoberliga (6er) Gr. 053

Spielbericht (Nr. 1097) - Termin 14.05.2023 09:00

TV Ober-Eschbach II (06310) : MSG STV Hochheim/TV Wicker (06502) 1 : 8



### Einzel

	TV Ober-Eschbach II (06310)			MSG STV Hochheim/TV Wicker (06502)			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	10	17952131	Sönnichsen, Melf (LK14,9)	9	17511192	Ruepp, Thorsten (LK14,4)	3:6	1:6	0:0	0	1	0	2	4	12
2	14	17853950	Schmidt, Malte-Marius (LK17,0)	12	17611320	Stilbauer, Jens (LK15,2)	6:2	2:6	5:10	0	1	1	2	8	9
3	15	18105093	Kupka, Nils (LK17,4)	13	17554916	Schleidt, Daniel (LK15,3)	1:6	1:6	0:0	0	1	0	2	2	12
4	16	17754806	Völkel, Sven (LK17,4)	15	17751823	Kunert, Marco (LK15,9)	6:1	6:1	0:0	1	0	2	0	12	2
5	20	16452211	Delle, Sven (LK19,9)	32	17611188	Zander, Thorben (LK20,8)	6:3	0:6	5:10	0	1	1	2	6	10
6	25	17051694	Stermann, Dirk (LK22,9)	41	17811436	Groh, Torben (LK23,1)	3:6	0:6	0:0	0	1	0	2	3	12
Einzel-Summe										1	5	4	10	35	57

### Doppel

	TV Ober-Eschbach II (06310)			MSG STV Hochheim/TV Wicker (06502)			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	2	6	Schmidt, Malte-Marius	1	6	Ruepp, Thorsten	1:6	3:6	0:0	0	1	0	2	4	12
	4		Völkel, Sven	5		Zander, Thorben									
2	1	7	Sönnichsen, Melf	3	7	Schleidt, Daniel	0:6	1:6	0:0	0	1	0	2	1	12
	6		Wolz, Matthias	4		Kunert, Marco									
3	3	8	Kupka, Nils	2	8	Stilbauer, Jens	0:6	2:6	0:0	0	1	0	2	2	12
	5		Jepp, Lajos	6		Groh, Torben									
Doppel-Summe										0	3	0	6	7	36
Übertrag Einzel-Summe										1	5	4	10	35	57
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>1</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>42</b>	<b>93</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen



**GENERALI**

**newkee**  
care essentials