

# Bezirk D 2023 / VR-Talentiade

## VR-Talentiade U10 Midcourt Gr. 184

Spielbericht (Nr. 185) - Termin 02.07.2023 15:00



### TC Leinfelden-Echterdingen 1 (20418) : TC Wannweil 1 (20462) 24 : 0

#### Einzel

TC Leinfelden-Echterdingen 1 (20418)				TC Wannweil 1 (20462)				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	Heim	Gast		
1	1	11304486	Motz, Tino (LK24,0)	2	11409043	Glotzbach, Noah (LK24,0)		4:0	4:0	0:0	2	0	2	0	8	0	
2	2	11304487	Wietschorke, Jan (LK24,0)	3	11311696	Hamburg, Til Valentin (LK24,0)		4:0	4:0	0:0	2	0	2	0	8	0	
3	3	11307533	Hagen, Leno (LK24,0)	13	11311684	Wagner, Florian (LK24,0)		4:0	4:0	0:0	2	0	2	0	8	0	
4	4	21304909	Jundt, Chiara (LK24,0)	14	11603143	Wagner, Tobias		4:0	4:0	0:0	2	0	2	0	8	0	
Einzel-Summe												<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>0</b>

#### Doppel

TC Leinfelden-Echterdingen 1 (20418)				TC Wannweil 1 (20462)				1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games									
Platzziffern für Doppel Platzziffer	Platzziffern für Doppel Summe	Name, Vorname		Platzziffern für Doppel Platzziffer	Platzziffern für Doppel Summe	Name, Vorname		Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast									
1	5	Motz, Tino	1	3	3	Glotzbach, Noah		4:0	4:0	0:0	2	0	2	0	8	0								
		Hurler, Leo	2			Hamburg, Til Valentin																		
2	5	Jundt, Chiara	3	7	7	Wagner, Florian		4:0	4:0	0:0	2	0	2	0	8	0								
		Ji, Anna CHN*	4			Wagner, Tobias																		
Doppel-Summe												<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>							
Übertrag Einzel-Summe												<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>0</b>							
Motorik-Ergebnis												<b>8</b>	<b>0</b>											
Bonuspunkte												<b>4</b>	<b>0</b>											
Gesamtergebnis												<b>24</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>0</b>							

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Bemerkungen

Unterschrift Oberschiedsrichter