



U15m Landespokal Endrunde

Männer

Ⓑ SV Schulzendorf vs. Netzhoppers Königs Wusterhausen Ⓐ

Spiel 5

6801 / Oberschule
15926 Luckau



Aufschlagfolge	Start 13:00	Ⓐ Netzhoppers KWH						R Punkte	Ende 12:38	Ⓑ SV Schulzendorf						S Punkte
		I	II	III	IV	V	VI			I	II	III	IV	V	VI	
		SATZ														
Startaufstellung	12	4	3	2			13	11	13	7	2			25		
Auswechsl-spieler																
Aufschlag-runden	1. 5. 2. 6. 3. 7. 4. 8.	X 7	3 8 13	4 10	5 11			Auszeit	4 15 22	6 17 25	11 18	12 19			Auszeit	

Aufschlagfolge	Start 12:41	Ⓑ SV Schulzendorf						R Punkte	Ende 13:00	Ⓐ Netzhoppers KWH						S Punkte
		I	II	III	IV	V	VI			I	II	III	IV	V	VI	
		SATZ														
Startaufstellung	11	2	12	6			25	3	12	4	2			17		
Auswechsl-spieler																
Aufschlag-runden	1. 5. 2. 6. 3. 7. 4. 8.	X 5	2 6	3 7	4 10			Auszeit	1 6 10 14	2 7 11 15	3 8 12 17	4 9 13			Auszeit	

Aufschlagfolge	Startaufstellung	Spieler-nr.	Spielstand	Aufschlag-runden	SATZ 1							SATZ 2							SATZ 3						
					I	II	III	IV	V	VI	Punkte	I	II	III	IV	V	VI	Punkte	I	II	III	IV	V	VI	Punkte
									Auszeit							Auszeit							Auszeit		

Ⓑ SV Schulzendorf	8/8	Ⓐ Netzhoppers KWH	4/8
2 Günther Hermida, Re...	X	2 Müller, Kolja	X
4 Bošek, Joshua		3 Pajak, Dominik	X
6 Rothbarth, Miko	X	4 Dehnel, John	X
7 Schroer, Ben	X	12 Manik, Emil	X
11 Jurke, Robin	X		
12 Liebegott, Max	X		
13 Baronow, Nanouk	X		
14 Kluge, Philipp			
Ⓑ Libero		Ⓐ Libero	
Ⓑ Offizielle		Ⓐ Offizielle	

Sanktionen						
V	B	H	D	A/B	Satz	Spielstand

Bemerkungen	

Ergebnisse									
Ⓑ SV Schulzendorf					Ⓐ Netzhoppers KWH				
A	W	G	P	Satz	Dauer	P	G	W	A
0	0	1	25	1	0	13	0	0	0
1	0	1	25	2	19	17	0	0	1
				3					
1	0	2	50		19	30	0	0	1
Start: 13:00					Ende: 13:00				
Dauer: 0:00					Dauer: 0:00				
Sieger: SV Schulzendorf					2:0				

Schiedsgericht		Linienrichter	
1	Grassmel, Finn	1	
2	Ben, Murawka	2	
Schr. Kalkbrenner, Piet		Assist. Grassmel, Jasper	

Dokument erstellt: 10.05.2025 13:04 Uhr
Spiel protokolliert mit SAMS Score 6.4.1
<https://www.sams-score.de>

Legende: X: Eingesetzt, E: Manuell ergänzt N: Neubenennung
★: MVP