

# Bezirk 1 Winter 2023/2024

## U9 Kleinfeld 1.Bezirksliga Gr. 032

Spielbericht (Nr. 472) - Termin 10.12.2023 13:00



### TC Walldorf-Astoria 1 (11710) : TC Hockenheim 1 (10620) 3 : 5

#### Einzel

	TC Walldorf-Astoria 1 (11710)			TC Hockenheim 1 (10620)			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	11601155	Bruckner, Felix	1	11601357	Sava, Matthias	14:15	9:15	0:0	0	1	0	2	23	30
2	3	11602814	Becker, Noel	5	11505745	Breckel, Christoph	12:15	11:15	0:0	0	1	0	2	23	30
3	4	11601349	Incedal, Rodin Arian	6	11602833	Roubanis, Niklas	15:3	15:1	0:0	1	0	2	0	30	4
4	13	11601350	Yanev, Dimitar BUL gA	9	11505700	Kollotzek, Roman	12:15	8:15	0:0	0	1	0	2	20	30
Einzel-Summe										<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>96</b>	<b>94</b>

#### Doppel

	TC Walldorf-Astoria 1 (11710)			TC Hockenheim 1 (10620)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games		
	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer für Doppel				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast	Heim
1	1	3	3	Bruckner, Felix	1	5	Sava, Matthias	13:15	15:8	8:10	0	1	1	2	28	24
	2			Becker, Noel	4		Kollotzek, Roman									
2	3	7	7	Incedal, Rodin Arian	2	5	Breckel, Christoph	10:15	11:15	0:0	0	1	0	2	21	30
	4			Yanev, Dimitar BUL gA	3		Roubanis, Niklas									
3	2	5	5	Becker, Noel	1	4	Sava, Matthias	15:11	15:10	0:0	1	0	2	0	30	21
	3			Incedal, Rodin Arian	3		Roubanis, Niklas									
4	1	5	5	Bruckner, Felix	2	6	Breckel, Christoph	15:9	15:5	0:0	1	0	2	0	30	14
	4			Yanev, Dimitar BUL gA	4		Kollotzek, Roman									
Doppel-Summe										<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>109</b>	<b>89</b>	
Übertrag Einzel-Summe										<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>96</b>	<b>94</b>	
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>3</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>205</b>	<b>183</b>	

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Jürgen Bruckner

Name

Bemerkungen

Unterschrift Oberschiedsrichter

