

# Regional- Nord- und Ostliga Sommer 2019

## Gr. 105 - He OL

Spielbericht (Nr. 15) - Termin 26.05.2019 11:00

**TC RC Sport (315) : TC Ruhla 92 (229) 3 : 6**



### Einzel

	TC RC Sport (315)			TC Ruhla 92 (229)			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	3	19255719	Pontoglio, Davide ITA (LK1,0)	2	10051454	Jirousek, Tomas CZE (LK1,0)	5:7	7:6	4:10	0	1	1	2	12	14
2	4	18950281	Toman, Tomas CZE (LK1,0)	4	19850291	Hopp, Michel (LK1,0)	7:6	4:6	10:4	1	0	2	1	12	12
3	5	18301804	Jurecek, Martin CZE (LK1,0)	5	19455704	Podzus, Janis LAT (LK1,0)	7:6	6:2	0:0	1	0	2	0	13	8
4	7	19100619	Wittig, Tim (LK1,0)	6	19901484	Roth, Jonathan (LK1,0)	0:6	1:6	0:0	0	1	0	2	1	12
5	8	19501006	Albrecht, Georg (LK2,0)	8	18812859	Mateasko, Michal CZE (LK3,0)	4:6	6:4	7:10	0	1	1	2	10	11
6	9	19752149	Abe, Lucas (LK2,0)	9	18803053	Lojka, Tomas CZE (LK5,0)	6:7	4:6	0:0	0	1	0	2	10	13
Einzel-Summe										<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>58</b>	<b>70</b>

### Doppel

	TC RC Sport (315)		Name, Vorname	TC Ruhla 92 (229)		Name, Vorname	1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Platzziffern für Doppel	Summe		Platzziffern für Doppel	Summe					Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	2	7	Toman, Tomas CZE	1	4	Jirousek, Tomas CZE	3:6	0:6	0:0	0	1	0	2	3	12
	5		Albrecht, Georg	3		Podzus, Janis LAT									
2	1	7	Pontoglio, Davide ITA	2	8	Hopp, Michel	7:6	6:1	0:0	1	0	2	0	13	7
	6		Abe, Lucas	6		Stark, Yannic									
3	3	7	Jurecek, Martin CZE	4	9	Mateasko, Michal CZE	6:0	3:6	8:10	0	1	1	2	9	7
	4		Wittig, Tim	5		Lojka, Tomas CZE									
Doppel-Summe										<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>26</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>58</b>	<b>70</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>83</b>	<b>96</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Spelda

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

