

# Tiroler Mannschaftsmeisterschaft 2019

## Herren 60 LLA

Spielbericht - Termin 28.05.2019 14:00 - 4. Runde



### TC Raiffeisen Schwaz 1 : TC Sparkasse Kufstein 1 0 : 7

#### Einzel

Platz-ziffer	TC Raiffeisen Schwaz 1			TC Sparkasse Kufstein 1			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Nr. laut Meldeliste	Lizenz-Nr.	Spieler/Spielerin	Nr. laut Meldeliste	Lizenz-Nr.	Spieler/Spielerin				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	3	307658	Oehm, Rudolf ITN 6,200	1	515	Kendlbacher, Stefan ITN 5,200	0:6	1:6	0:0	0	1	0	2	1	12
2	5	4120	Thurnbichler, Günther ITN 6,200	2	507	Litzko, Emmerich ITN 5,600	0:6	1:6	0:0	0	1	0	2	1	12
3	6	1915	Innerhofer, Gerhard ITN 6,200	5	513	Schroll, Hans Peter ITN 6,200	4:6	6:4	7:10	0	1	1	2	10	11
4	10	3599	Winkler, Gottfried ITN 6,800	7	3520	Kögl, Ludwig ITN 6,600	3:6	0:6	0:0	0	1	0	2	3	12
5	12	2837	Hofstädter, Hans ITN 7,800	11	2419	Mader, Ferdinand ITN 7,000	1:6	1:6	0:0	0	1	0	2	2	12
<b>ITN Teamsumme:</b> ITN 33,200			<b>ITN Teamsumme:</b> ITN 30,600			<b>Einzel-Summe</b>		<b>0</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>59</b>		

#### Doppel

	TC Raiffeisen Schwaz 1		Spieler/Spielerin	TC Sparkasse Kufstein 1		Spieler/Spielerin	1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Summe		Platzziffer	Summe					Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	ITN 12.4	Oehm, Rudolf ITN 6,200	1	ITN 11.4	Kendlbacher, Stefan ITN 5,200	2:6	2:6	0:0	0	1	0	2	4	12
	2		Thurnbichler, Günther ITN 6,200	3		Schroll, Hans Peter ITN 6,200									
2	3	ITN 14.0	Innerhofer, Gerhard ITN 6,200	2	ITN 12.2	Litzko, Emmerich ITN 5,600	3:6	4:6	0:0	0	1	0	2	7	12
	4		Hofstädter, Hans ITN 7,800	4		Kögl, Ludwig ITN 6,600									
<b>Doppel-Summe</b>										<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>24</b>
<b>Übertrag Einzel-Summe</b>										<b>0</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>59</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>0</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>28</b>	<b>83</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen