

# Bezirk C 2016 / Sommer

## Herren 40 Bezirksklasse 2 Gr. 048

Spielbericht (Nr. 762) - Termin 02.07.2016 14:00

**STG Gerokruhe 2 (20171) : TC Malmshheim 1 (20967) 6 : 3**



### Einzel

	STG Gerokruhe 2 (20171)			TC Malmshheim 1 (20967)			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	12	16950719	Engel, Thommy (LK13,0)	1	16050512	Specht, Jürgen (LK13,0)	6:3	6:1	0:0	1	0	2	0	12	4
2	14	17203035	Günther, Björn (LK19,0)	2	17250347	Werner, Frank	6:4	2:6	4:10	0	1	1	2	8	11
3	15	17103016	Stetter, Christoph (LK19,0)	4	15850640	Binder, Erwin (LK19,0)	6:1	6:0	0:0	1	0	2	0	12	1
4	16	16650885	Zillig, Ulf (LK20,0)	5	17150759	Quade, Stefan	3:6	7:5	6:10	0	1	1	2	10	12
5	17	16753565	Haase, Götz (LK22,0)	6	16651543	Lautenschlager, Peter (LK21,0)	6:1	6:0	0:0	1	0	2	0	12	1
6	20	16304002	Räuchle, Eberhard	9	17050342	Neubauer, Ulrich	7:5	6:7	3:10	0	1	1	2	13	13
Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>67</b>	<b>42</b>

### Doppel

	STG Gerokruhe 2 (20171)			TC Malmshheim 1 (20967)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffern für Doppel	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	3	Engel, Thommy	1	5	Specht, Jürgen	6:1	6:1	0:0	1	0	2	0	12	2
	2		Günther, Björn	4		Quade, Stefan									
2	3	7	Stetter, Christoph	3	8	Binder, Erwin	6:1	6:0	0:0	1	0	2	0	12	1
	4		Zillig, Ulf	5		Lautenschlager, Peter									
3	5	11	Haase, Götz	2	8	Werner, Frank	6:2	6:4	0:0	1	0	2	0	12	6
	6		Räuchle, Eberhard	6		Neubauer, Ulrich									
Doppel-Summe										<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>9</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>67</b>	<b>42</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>6</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>103</b>	<b>51</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Lautenschlager

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

**HEAD**

