

Bezirk F 2016 / Sommer
Herren Bezirksklasse 1 Gr. 007

Spielbericht (Nr. 109) - Termin 26.06.2016 09:00

TA SV Balzheim 1 (20987) : TC Laupheim 1904 1 (20590) 9 : 0



Einzel

TA SV Balzheim 1 (20987)				TC Laupheim 1904 1 (20590)			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	2	18350494	Schneider, Sebastian (LK13,0)	1	17952030	Wichmann, Dominik (LK16,0)	6:3	6:1	0:0	1	0	2	0	12	4
2	3	18250385	Kämmle, Christian (LK14,0)	4	19854232	Prüssing, Jonas (LK19,0)	6:1	6:0	0:0	1	0	2	0	12	1
3	4	18150517	Schneider, Steffen	5	19806772	Manderscheid, Marvin	6:4	7:5	0:0	1	0	2	0	13	9
4	7	19104735	Bayer, Jens (LK21,0)	9	19353787	Striebel, Constantin	6:2	6:3	0:0	1	0	2	0	12	5
5	10	19659984	Steck, Joshua (LK23,0)	3	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
6	18	18350493	Schmidt, Stefan (LK23,0)	3	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
Einzel-Summe										6	0	12	0	73	19

Doppel

TA SV Balzheim 1 (20987)			TC Laupheim 1904 1 (20590)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games			
Platzziffern für Doppel	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel	Platzziffer	Summe	Heim	Gast	Heim
1	1	6	Schneider, Sebastian	1	3	Prüssing, Jonas	6:1	7:6	0:0	1	0	2	0	13	7	
	5		Steck, Joshua	2		Manderscheid, Marvin										
2	3	7	Schneider, Steffen	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0	
	4		Bayer, Jens	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)										
3	2	8	Kämmle, Christian	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0	
	6		Schmidt, Stefan	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)										
Doppel-Summe										3	0	6	0	37	7	
Übertrag Einzel-Summe										6	0	12	0	73	19	
Gesamtergebnis										9	0	18	0	110	26	

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Prüssing

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen