Rechtsrheinisch Sommer 2023

Herren 60 1.Bezirksliga Gr. 080

|TC RW Bad Honnef 1 (4074) |Nr. laut |ID-Nr. |Nam

Einzel

Meldeliste

Spielbericht (Nr. 1415) - Termin 26.08.2023 09:00

TC RW Bad Honnef 1 (4074): TV Siebengebirge 1 (4127) 8:1

Name, Vorname



Sätze

Heim | Gast

Spiele

Heim | Gast

Matchpunkte

1. Satz

2. Satz

Unterschrift Oberschiedsrichter

3. Satz

1	1	16002550	Korthaus, Thomas (LK12,9)	3	15303134	Häsler, Karl (LK16,7)	6:0	6:0	0:0	1	0	2	0	12	0
2	3	15605258	Pierce, David Richard USA* (LK16,5)	5	14803293	Brüning, Franz (LK17,9)	6:4	5:7	4:10	0	1	1	2	11	12
3	6	16205582	Lotz, Frank (LK20,7)	7	15303260	Pick, Peter (LK22,6)	6:2	6:2	0:0	1	0	2	0	12	4
1	8	16105039	Lüttich, Torsten (LK22,5)	8	15952482	Redlich, Wolfgang (LK22,3)	6:1	7:5	0:0	1	0	2	0	13	
5	9	15804869	Fehr, Holger (LK22,6)	10	16253635	Bergmann, Werner (LK20,4)	6:1	6:4	0:0	1	0	2	0	12	
i	10	15503612	Hinzen, Detlev (LK22,7)	11	15702976	Weißenfels, Wolfgang (LK23,9)	6:0	6:4	0:0	1	0	2	0	12	
					•	,	Einzel-Sumr	me	,	5	1	11	2	72	
pe		2-4 Hammaf 4 (4)	074)	ITV Ciaba		71		1 0 0-1-	I 0 0-1-	I M-4-1					
	TC RW Bad Honnef 1 (4) Platzziffern für Doppel Platzziffer Summe		Name, Vorname	TV Siebengebirge 1 (4127 Platzziffern für Doppel Platzziffer Summe		Name, Vorname	1. Satz	2. Satz	3. Satz	Heim	punkte Gast	Heim	ätze Gast	Spi Heim	
	1	- 6	Korthaus, Thomas	1	- 7	Häsler, Karl									
	5		Fehr, Holger	6		Asbach, Jürgen	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3
2	2	- 6	Pierce, David Richard USA*	2	7	Brüning, Franz	0.0	6:4	0:0	1		2	0	10	6
	4		Lüttich, Torsten	5		Bergmann, Werner	6:2				0			12	
3	6	9	Hinzen, Detlev	3	7	Pick, Peter	0.0	6:4	10:7	1		2	1	9	10
•	3		Lotz, Frank	4		Redlich, Wolfgang	2:6				0	2			
		,			•	,	Doppel-Sum	nme	,	3	0	6	1	33	
								Übertrag Einzel-Summe			1	11	2	72	
								Gesamtergebnis			1	17	3	105	Ī
	Unterschrift	Heim-Mannschaftsfüh	rer	Unterschrift	Gast-Mannschaftsführe	r	Ohanashiad	laviahtav			1				_
				Oberschiedsrichter Pick Peter											
			Name												

Name, Vorname

|TV Siebengebirge 1 (4127)

ID-Nr.

Nr. laut

Meldeliste



Bemerkungen