

# Kreis Main-Kinzig 2022/23

## Herren 2. Kreisklasse Gr. 2

Spielbericht (genehmigt)



### TTG Topspin Hanau III : PSV Hanau - 9 : 5

30.11.2022, 20:15 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	3.1 Fattah, Kai	1	1.1 Ziolkowski, Kamil
2	3.5 Kaiser, Peter	2	1.4 Freiberger, Gerhard
3	3.6 Laupus, Helmut	3	1.6 Dr. Matzanke, Lothar
4	4.1 Wegener, Felix	4	1.7 Schöner, Joachim
5	4.4 Geier, Thomas	5	1.8 Rösel, Steffen
6	4.11 Stöhr, Akani	6	1.11 Silberhorn, Martin
D1	Fattah, Kai/Kaiser, Peter	D1	Freiberger, Gerhard/Dr. Matzanke, Lothar
D2	Laupus, Helmut/Geier, Thomas	D2	Ziolkowski, Kamil/Schöner, Joachim
D3	Wegener, Felix/Stöhr, Akani	D3	Rösel, Steffen/Silberhorn, Martin

	TTG Topspin Hanau III	PSV Hanau	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Fattah, Kai Kaiser, Peter	Ziolkowski, Kamil Schöner, Joachim	5:11	11:6	6:11	9:11		1:3	0:1
D2-D1	Laupus, Helmut Geier, Thomas	Freiberger, Gerhard Dr. Matzanke, Lothar	4:11	7:11	11:5	7:11		1:3	0:1
D3-D3	Wegener, Felix Stöhr, Akani	Rösel, Steffen Silberhorn, Martin	11:7	11:9	11:9			3:0	1:0
1-2	Fattah, Kai	Freiberger, Gerhard	11:4	11:4	11:3			3:0	1:0
2-1	Kaiser, Peter	Ziolkowski, Kamil	5:11	5:11	11:7	11:6	5:11	2:3	0:1
3-4	Laupus, Helmut	Schöner, Joachim	7:11	11:7	7:11	11:4	5:11	2:3	0:1
4-3	Wegener, Felix	Dr. Matzanke, Lothar	11:8	6:11	4:11	11:9	11:4	3:2	1:0
5-6	Geier, Thomas	Silberhorn, Martin	14:12	11:8	11:7			3:0	1:0
6-5	Stöhr, Akani	Rösel, Steffen	11:8	11:6	11:7			3:0	1:0
1-1	Fattah, Kai	Ziolkowski, Kamil	6:11	11:13	9:11			0:3	0:1
2-2	Kaiser, Peter	Freiberger, Gerhard	11:9	11:9	11:9			3:0	1:0
3-3	Laupus, Helmut	Dr. Matzanke, Lothar	11:9	11:4	11:9			3:0	1:0
4-4	Wegener, Felix	Schöner, Joachim	13:11	11:8	11:8			3:0	1:0
5-5	Geier, Thomas	Rösel, Steffen	9:11	13:11	11:9	11:5		3:1	1:0
6-6	Stöhr, Akani	Silberhorn, Martin							
D1-D1	Fattah, Kai Kaiser, Peter	Freiberger, Gerhard Dr. Matzanke, Lothar							
			Bälle: 487:441			33:18		9:5	

Spielbeginn: 20:15 Uhr - Spielende: 22:22

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 30.11.22 23:33

Letzte Änderung Admin: -