

# Unterfranken 2025/26

## 3. Bezirksliga Ost

Spielbericht (genehmigt)

### Schützendarter Knetzgau : Viktoria Darters Krum II - 12 : 4

12.12.2025 , 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
2	1.4 Graf, Horst	3	2.4 Herrmann, Christian
1	1.5 Smuda, Udo	-	2.6 Nöth, Daniel
-	1.7 Römmelt, Peter	1	2.8 Schmidtke, Michael
3	1.9 Streng, Stefan	4	2.9 Schmidtke, Stefan
4	1.11 Scheuring, Mirco	2	2.11 Nöth, Christian
D1	Smuda, Udo/Scheuring, Mirco	D1	Herrmann, Christian/Nöth, Daniel
D2	Graf, Horst/Römmelt, Peter	D2	Schmidtke, Michael/Nöth, Christian

Schützendarter Knetzgau	Viktoria Darters Krum II	1. Satz	Sätze	Spiele
1-1 Smuda, Udo	Schmidtke, Michael	3:0	1:0	1:0
2-2 Graf, Horst	Nöth, Christian	3:1	1:0	1:0
3-3 Streng, Stefan	Herrmann, Christian	0:3	0:1	0:1
4-4 Scheuring, Mirco	Schmidtke, Stefan	3:0	1:0	1:0
D1-D1 Smuda, Udo	Nöth, Daniel	3:2	1:0	1:0
Scheuring, Mirco	Herrmann, Christian			
D2-D2 Graf, Horst	Schmidtke, Michael	1:3	0:1	0:1
Römmelt, Peter	Nöth, Christian			
1-1 Streng, Stefan	Nöth, Daniel	1:3	0:1	0:1
2-2 Scheuring, Mirco	Herrmann, Christian	3:2	1:0	1:0
3-3 Smuda, Udo	Schmidtke, Michael	3:1	1:0	1:0
4-4 Graf, Horst	Nöth, Christian	3:2	1:0	1:0
D1-D1 Smuda, Udo	Nöth, Daniel	3:2	1:0	1:0
Scheuring, Mirco	Schmidtke, Stefan			
D2-D2 Graf, Horst	Schmidtke, Michael	3:2	1:0	1:0
Oppelt, Michael	Nöth, Christian			
1-1 Smuda, Udo	Schmidtke, Stefan	3:0	1:0	1:0
2-2 Scheuring, Mirco	Schmidtke, Michael	3:1	1:0	1:0
3-3 Streng, Stefan	Nöth, Daniel	1:3	0:1	0:1
4-4 Römmelt, Peter	Nöth, Christian	3:2	1:0	1:0
		Legs :	<b>12:4</b>	<b>12:4</b>
			39:27	

Heimmannschaft	Bestleistungstyp	Wert	Anzahl
Spieler/Doppel			
Graf, Horst	Low Darts	20	1
Scheuring, Mirco	180er		1
Scheuring, Mirco	Low Darts	19	1
Streng, Stefan	Low Darts	20	1

Gastmannschaft	Bestleistungstyp	Wert	Anzahl
Spieler/Doppel			
Nöth, Daniel	Low Darts	20	1

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 00:00

Bemerkungen:

# Unterfranken 2025/26

## 3. Bezirksliga Ost

Spielbericht (genehmigt)

Letzte Änderung Verein: 13.12.25 07:49

Letzte Änderung Admin: 07.01.26 08:20