

# Tischtennis-Kreisverbände Aurich/Wittmund 2022/23

## Kreisliga Herren

Spielbericht (genehmigt)



### MTV Aurich : TTC Wiesmoor II - 9 : 5

13.10.2022, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Druivenga, Cord	1	2.1 Schwirtz, Ralf
2	1.2 Vakula, Oleksandr	2	2.2 Palm, Michael
3	1.3 Alhamdi, Ali	3	2.3 Hasselder, Patrick
4	1.4 Lottmann, Erich	4	2.4 Ottersberg, Jörg
5	1.7 de Vries, Patrick	5	2.5 Tjarks, Dieter
6	2.7 Dirks, Sven	6	2.6 Kleen, Jörg
D1	Vakula, Oleksandr/Alhamdi, Ali	D1	Schwirtz, Ralf/Hasselder, Patrick
D2	Druivenga, Cord/Lottmann, Erich	D2	Palm, Michael/Kleen, Jörg
D3	de Vries, Patrick/Dirks, Sven	D3	Ottersberg, Jörg/Tjarks, Dieter

	MTV Aurich	TTC Wiesmoor II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Vakula, Oleksandr Alhamdi, Ali	Palm, Michael Kleen, Jörg	10:12	12:10	11:6	11:8		3:1	1:0
D2-D1	Druivenga, Cord Lottmann, Erich	Schwirtz, Ralf Hasselder, Patrick	11:8	12:14	11:9	11:13	11:8	3:2	1:0
D3-D3	de Vries, Patrick Dirks, Sven	Ottersberg, Jörg Tjarks, Dieter	11:8	11:5	11:8			3:0	1:0
1-2	Druivenga, Cord	Palm, Michael	11:9	11:9	11:2			3:0	1:0
2-1	Vakula, Oleksandr	Schwirtz, Ralf	8:11	11:6	11:7	6:11	11:9	3:2	1:0
3-4	Alhamdi, Ali	Ottersberg, Jörg	5:11	13:11	8:11	5:11		1:3	0:1
4-3	Lottmann, Erich	Hasselder, Patrick	10:12	9:11	7:11			0:3	0:1
5-6	de Vries, Patrick	Kleen, Jörg	11:6	11:6	11:5			3:0	1:0
6-5	Dirks, Sven	Tjarks, Dieter	11:5	6:11	11:4	6:11	11:9	3:2	1:0
1-1	Druivenga, Cord	Schwirtz, Ralf	9:11	7:11	11:9	11:9	7:11	2:3	0:1
2-2	Vakula, Oleksandr	Palm, Michael	11:4	11:8	11:6			3:0	1:0
3-3	Alhamdi, Ali	Hasselder, Patrick	8:11	12:14	9:11			0:3	0:1
4-4	Lottmann, Erich	Ottersberg, Jörg	10:12	9:11	6:11			0:3	0:1
5-5	de Vries, Patrick	Tjarks, Dieter	8:11	11:9	11:5	9:11	11:8	3:2	1:0
6-6	Dirks, Sven	Kleen, Jörg							
D1-D1	Vakula, Oleksandr Alhamdi, Ali	Schwirtz, Ralf Hasselder, Patrick							
			Bälle: 530:491					<b>30:24</b>	<b>9:5</b>

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:45

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 14.10.22 10:16

Letzte Änderung Admin: 17.10.22 13:27