

# Tischtennis-Bezirksverband Weser-Ems 2022/23

## 2. Bezirksklasse Herren Wesermarsch/Oldenburg-Stadt

Spielbericht (genehmigt)



### Blau-Weiß Bümmerstede III : DSC Oldenburg - 4 : 9

14.10.2022, 20:15 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	3.1 Maurer, Igor	1	1.1 Oltmanns, Ryan
2	3.2 Brouwer, Joe	2	1.2 Schreier, Michael
3	3.3 Ciba, Jonas	3	1.3 Kutzky, Thomas
4	3.4 Röseler, Dennis	4	1.4 Klammer, Ralf
5	3.5 Mayer, Kristian	5	1.5 Plener, Günter
6	3.6 Frank, Sophie (SBEM)	6	1.6 Martinez, Daniel
D1	Brouwer, Joe/Ciba, Jonas	D1	Kutzky, Thomas/Klammer, Ralf
D2	Maurer, Igor/Frank, Sophie	D2	Oltmanns, Ryan/Schreier, Michael
D3	Röseler, Dennis/Mayer, Kristian	D3	Plener, Günter/Martinez, Daniel

	Blau-Weiß Bümmerstede III	DSC Oldenburg	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Brouwer, Joe Ciba, Jonas	Oltmanns, Ryan Schreier, Michael	13:11	16:14	9:11	11:7		3:1	1:0
D2-D1	Maurer, Igor Frank, Sophie	Kutzky, Thomas Klammer, Ralf	6:11	9:11	11:5	6:11		1:3	0:1
D3-D3	Röseler, Dennis Mayer, Kristian	Plener, Günter Martinez, Daniel	11:2	8:11	5:11	10:12		1:3	0:1
1-2	Maurer, Igor	Schreier, Michael	4:11	6:11	11:7	16:14	1:11	2:3	0:1
2-1	Brouwer, Joe	Oltmanns, Ryan	2:11	11:6	12:10	11:6		3:1	1:0
3-4	Ciba, Jonas	Klammer, Ralf	11:9	8:11	8:11	6:11		1:3	0:1
4-3	Röseler, Dennis	Kutzky, Thomas	9:11	7:11	7:11			0:3	0:1
5-6	Mayer, Kristian	Martinez, Daniel	9:11	9:11	11:7	11:9	5:11	2:3	0:1
6-5	Frank, Sophie	Plener, Günter	11:9	4:11	10:12	6:11		1:3	0:1
1-1	Maurer, Igor	Oltmanns, Ryan	11:13	9:11	11:7	11:9	8:11	2:3	0:1
2-2	Brouwer, Joe	Schreier, Michael	11:9	11:5	11:8			3:0	1:0
3-3	Ciba, Jonas	Kutzky, Thomas	11:8	11:5	11:4			3:0	1:0
4-4	Röseler, Dennis	Klammer, Ralf	6:11	9:11	5:11			0:3	0:1
5-5	Mayer, Kristian	Plener, Günter							
6-6	Frank, Sophie	Martinez, Daniel							
D1-D1	Brouwer, Joe Ciba, Jonas	Kutzky, Thomas Klammer, Ralf							
			Bälle: 457:494			<b>22:29</b>		<b>4:9</b>	

Spielbeginn: 20:15 Uhr - Spielende: 23:07

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 14.10.22 23:53

Letzte Änderung Admin: 15.10.22 12:08