

# Tischtennis-Bezirksverband Lüneburg 2022/23

## Bezirksklasse Herren HAR

Spielbericht (genehmigt)



### TVV Neu Wulmstorf II : MTV Marxen - 9 : 6

14.10.2022, 20:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Balk, Andreas (SPV)	1	1.1 Rothe, Lennart
2	2.3 Göbel, Dino	2	1.2 Foot, Lennart
3	2.4 Koziol, Benedikt	3	1.3 Godenrath, Jens
4	2.6 Worthmann, Mark	4	1.5 Peper, Stephen
5	2.8 Ottens, Jörn	5	1.6 Hehl, Tobias
6	3.3 Gastein, Christof	6	2.1 Pfaffenbach, Jörg
D1	Koziol, Benedikt/Ropers, Mark	D1	Rothe, Lennart/Foot, Lennart
D2	Balk, Andreas/Ottens, Jörn	D2	Godenrath, Jens/Pfaffenbach, Jörg
D3	Göbel, Dino/Gastein, Christof	D3	Peper, Stephen/Hehl, Tobias

	TVV Neu Wulmstorf II	MTV Marxen	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Koziol, Benedikt Ropers, Mark	Godenrath, Jens Pfaffenbach, Jörg	11:8	10:12	11:1	11:6		3:1	1:0
D2-D1	Balk, Andreas Ottens, Jörn	Rothe, Lennart Foot, Lennart	9:11	3:11	2:11			0:3	0:1
D3-D3	Göbel, Dino Gastein, Christof	Peper, Stephen Hehl, Tobias	6:11	11:0	11:0	11:0		3:1	1:0
1-2	Balk, Andreas	Foot, Lennart	6:11	5:11	10:12			0:3	0:1
2-1	Göbel, Dino	Rothe, Lennart	5:11	9:11	11:9	10:12		1:3	0:1
3-4	Koziol, Benedikt	Peper, Stephen	6:11	10:12	11:9	11:7	11:13	2:3	0:1
4-3	Ropers, Mark	Godenrath, Jens	11:9	11:9	6:11	8:11	11:6	3:2	1:0
5-6	Ottens, Jörn	Pfaffenbach, Jörg	11:9	11:4	11:7			3:0	1:0
6-5	Gastein, Christof	Hehl, Tobias	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0
1-1	Balk, Andreas	Rothe, Lennart	2:11	9:11	8:11			0:3	0:1
2-2	Göbel, Dino	Foot, Lennart	11:8	8:11	8:11	9:11		1:3	0:1
3-3	Koziol, Benedikt	Godenrath, Jens	11:8	11:13	11:4	12:10		3:1	1:0
4-4	Ropers, Mark	Peper, Stephen	7:11	11:7	11:9	11:3		3:1	1:0
5-5	Ottens, Jörn	Hehl, Tobias	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0
6-6	Gastein, Christof	Pfaffenbach, Jörg	9:11	9:11	11:4	11:9	11:5	3:2	1:0
D1-D1	Koziol, Benedikt Ropers, Mark	Rothe, Lennart Foot, Lennart							
								<b>Bälle: 538:445</b>	<b>31:26 9:6</b>

Spielbeginn: 20:30 Uhr - Spielende: 23:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 14.10.22 23:59

Letzte Änderung Admin: 01.11.22 17:59