

WTV Winter | Winter 2022/2023

Damen Westfalenliga Gr. 001

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
1	TC Union Münster 1	6	12:0	30:6	61:13	401:165
2	TC Grün-Weiß Herne 1	6	8:4	24:12	50:25	342:228
3	TC Deuten 1	6	8:4	23:13	48:29	334:244
4	Tennispark Bielefeld 1	6	6:6	19:17	38:40	281:300
5	TC Parkhaus Wanne-Eickel 1	6	6:6	15:21	31:45	232:326
▼ 6	TC Union Münster 2	6	2:10	13:23	32:46	272:295
▼ 7	Tennispark Bielefeld 2	6	0:12	2:34	6:68	109:413

Spielleiter

Wilfried Klauer, 58091 Hagen, Lothringer Str. 28

Tel: 02331 - 75374 / eMail: wklauer@wtv.de

Bemerkungen zur Gruppe

Der Gruppensieger ist Westfälischer Mannschaftsmeister in der Wintersaison 2022/2023. Die Pos. 6 + 7 steigen in die VL ab. SPERRTERMINE 03./04.12.22; 28./29.01. + 04./05.02. 23

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Sa. 12.11.2022 17:00	Tennispark Bielefeld 2	Tennispark Bielefeld 1	1:5
So. 13.11.2022 10:00	TC Parkhaus Wanne-Eickel 1	TC Grün-Weiß Herne 1	4:2
	TC Union Münster 1	TC Union Münster 2	4:2
Sa. 26.11.2022 15:00	TC Union Münster 1	Tennispark Bielefeld 1	4:2
So. 27.11.2022 12:00	TC Union Münster 2	Tennispark Bielefeld 2	6:0
	TC Deuten 1	TC Grün-Weiß Herne 1	2:4
Sa. 10.12.2022 14:00	TC Deuten 1	TC Parkhaus Wanne-Eickel 1	6:0
	Tennispark Bielefeld 2	TC Union Münster 1	0:6
So. 11.12.2022 12:00	TC Grün-Weiß Herne 1	Tennispark Bielefeld 1	6:0
Sa. 14.01.2023 15:00	TC Union Münster 2	TC Parkhaus Wanne-Eickel 1	1:5
	TC Grün-Weiß Herne 1	TC Union Münster 1	1:5
	Tennispark Bielefeld 2	TC Deuten 1	1:5
Sa. 21.01.2023 14:00	TC Deuten 1	TC Union Münster 2	4:2
	Tennispark Bielefeld 1	TC Parkhaus Wanne-Eickel 1	6:0
So. 22.01.2023 12:00	TC Grün-Weiß Herne 1	Tennispark Bielefeld 2	6:0
So. 12.02.2023 12:00	TC Union Münster 2	TC Grün-Weiß Herne 1	1:5
	Tennispark Bielefeld 1	TC Deuten 1	1:5
	TC Parkhaus Wanne-Eickel 1	TC Union Münster 1	0:6
Sa. 25.02.2023 15:00	TC Union Münster 1	TC Deuten 1	5:1
So. 26.02.2023 10:00	TC Parkhaus Wanne-Eickel 1	Tennispark Bielefeld 2	6:0
	Tennispark Bielefeld 1	TC Union Münster 2	5:1