

Münsterland | Sommer 2022

Herren 40 4er 1.Kreisklasse Gr. 096 K4

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TC Rot-Weiß Dülmen 1	6	11:1	25:11	52:29	347:269
▲ 2	DJK SF Dülmen 3	6	10:2	25:11	54:27	372:267
3	SuS Hochmoor 1958 1	6	6:6	20:16	43:36	330:309
4	TV Feldmark Dorsten 1	6	6:6	16:20	35:43	303:306
5	Hardter TV 1	6	5:7	19:17	44:36	334:308
▼ 6	TV Blau-Weiß Ramsdorf 2	6	4:8	15:21	35:48	281:340
▼ 7	TC Altschermbeck 1	6	0:12	6:30	17:61	222:390

Bemerkungen zur Gruppe

Aufstieg: Der Gruppensieger und -zweite steigen in die Kreisliga auf. br / Abstieg: Nr. 6 + Nr. 7 steigen in die 2. Kreisklasse ab. Weitere Absteiger sind möglich, wenn mehr als 1 Team aus der BK in den Kreis 4 absteigt. br / Einen Wegweiser zur Sommersaison 2022 finden Sie auf der a href="https://ml.wtv.de/#/home" target="_blank"Bezirks-Homepage/a

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Sa. 07.05.2022 10:00	Hardter TV 1	TV Blau-Weiß Ramsdorf 2	3:3
	13:00 TC Altschermbeck 1	TC Rot-Weiß Dülmen 1	2:4
	13:00 SuS Hochmoor 1958 1	DJK SF Dülmen 3	1:5
So. 15.05.2022 10:00	TC Altschermbeck 1	TV Feldmark Dorsten 1	1:5
	10:00 SuS Hochmoor 1958 1	Hardter TV 1	4:2
	10:00 TV Blau-Weiß Ramsdorf 2	DJK SF Dülmen 3	2:4
Sa. 21.05.2022 12:00	TV Feldmark Dorsten 1	Hardter TV 1	1:5
	13:00 SuS Hochmoor 1958 1	TV Blau-Weiß Ramsdorf 2	5:1
	13:00 DJK SF Dülmen 3	TC Rot-Weiß Dülmen 1	2:4
So. 12.06.2022 10:00	TV Feldmark Dorsten 1	DJK SF Dülmen 3	0:6
	10:00 TC Rot-Weiß Dülmen 1	TV Blau-Weiß Ramsdorf 2	6:0
	10:00 TC Altschermbeck 1	Hardter TV 1	1:5
Sa. 13.08.2022 13:00	TC Rot-Weiß Dülmen 1	TV Feldmark Dorsten 1	3:3
	13:00 DJK SF Dülmen 3	Hardter TV 1	4:2
	13:00 TC Altschermbeck 1	SuS Hochmoor 1958 1	0:6
So. 21.08.2022 10:00	TC Rot-Weiß Dülmen 1	SuS Hochmoor 1958 1	4:2
	10:00 TV Feldmark Dorsten 1	TV Blau-Weiß Ramsdorf 2	3:3
	10:00 DJK SF Dülmen 3	TC Altschermbeck 1	4:2
Sa. 27.08.2022 10:00	Hardter TV 1	TC Rot-Weiß Dülmen 1	2:4
	13:00 SuS Hochmoor 1958 1	TV Feldmark Dorsten 1	2:4
	13:00 TV Blau-Weiß Ramsdorf 2	TC Altschermbeck 1	6:0