

# Bezirk 1 Winter 2023/2024

## U10 Midcourt 1.Bezirksliga Gr. 038

Spielbericht (Nr. 540) - Termin 17.12.2023 14:00

**MTG BW Mannheim 1 (10880) : Eppelheimer TC 1 (10260) 6 : 0**



### Einzel

	MTG BW Mannheim 1 (10880)			Eppelheimer TC 1 (10260)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.*	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (SW)	0:0	0:0	0:0	0	0	0	0	0	0
2	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.*	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (SW)	0:0	0:0	0:0	0	0	0	0	0	0
3	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.*	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (SW)	0:0	0:0	0:0	0	0	0	0	0	0
4	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.*	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (SW)	0:0	0:0	0:0	0	0	0	0	0	0
Einzel-Summe										<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Doppel

	MTG BW Mannheim 1 (10880)			Eppelheimer TC 1 (10260)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Summe	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.*	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (SW)	0:0	0:0	0:0	0	0	0	0	0	0
	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.*	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.* (SW)									
2	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.*	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (SW)	0:0	0:0	0:0	0	0	0	0	0	0
	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.*	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.* (SW)									
Doppel-Summe										<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Gesamt Einzel + Doppel										<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Strafwertungen (SW)										<b>6</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>0</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>6</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>0</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

I. Januashvili

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Spielleiter-Bemerkungen: Absage durch Eppelheim Sa 16.12.2023

Bemerkungen

