

# Köln-Leverkusen Winter 2022/2023

## Damen 40 2. Bezirksliga Gr. 013

Spielbericht (Nr. 165) - Termin 26.02.2023 16:00

**TC Ford Köln 2 (2106) : TC Arnoldshöhe 1986 1 (2378) 6 : 0**



### Einzel

	TC Ford Köln 2 (2106)			TC Arnoldshöhe 1986 1 (2378)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	-4	-	unbekannt / wird nachgenannt k.A.*	-3	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	0	0	2	0	12	0
2	-4	-	unbekannt / wird nachgenannt k.A.*	-3	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	0	0	2	0	12	0
3	-4	-	unbekannt / wird nachgenannt k.A.*	-3	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	0	0	2	0	12	0
4	-4	-	unbekannt / wird nachgenannt k.A.*	-3	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	0	0	2	0	12	0
Einzel-Summe										<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>0</b>

### Doppel

	TC Ford Köln 2 (2106)			TC Arnoldshöhe 1986 1 (2378)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Platzziffer für Doppel	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffer für Doppel	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	-	-	unbekannt / wird nachgenannt k.A.*	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	0	0	2	0	12	0
	-	-	unbekannt / wird nachgenannt k.A.*	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)									
2	-	-	unbekannt / wird nachgenannt k.A.*	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	0	0	2	0	12	0
	-	-	unbekannt / wird nachgenannt k.A.*	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)									
Doppel-Summe										<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>0</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</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>72</b>	<b>0</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

**Oberschiedsrichter**

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Spielleiter-Bemerkungen: OGB angelegt. TVM-GS-AF

Bemerkungen

