

Ostbayern 2023/24

Kreisliga IV

Match Report (Approved)

NF Eching II : SSV 63 LA - DC Steel Bro`s IV - 9 : 6

13.04.2024 , 19:00 o'Clock

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
6	2.2 Breu, Tobias	6	4.2 Nehr, Alexander
1	2.3 Eggl, Hans	1	4.3 Banholzer, Jürgen
3	2.4 Gleitsmann, Robert	5	4.4 Gruber, Christian
5	2.5 Reiter, Stefan	2	4.5 Mochny, Manuela
4	2.9 Fischer, Eduard	4	4.6 Reimann, Andreas
2	2.11 Gaus, Steffen	3	4.7 Kwadynski, Georg
D1	Breu, Tobias/Gleitsmann, Robert	D1	Mochny, Manuela/Reimann, Andreas
D2	Reiter, Stefan/Gaus, Steffen	D2	Nehr, Alexander/Banholzer, Jürgen
D3	Eggl, Hans/Fischer, Eduard	D3	Gruber, Christian/Kwadynski, Georg

	NF Eching II	SSV 63 LA - DC Steel Bro`s IV	1. Satz	Sätze	Spiele
1-1	Eggl, Hans	Banholzer, Jürgen	3:0	1:0	1:0
2-2	Gaus, Steffen	Mochny, Manuela	3:0	1:0	1:0
3-3	Gleitsmann, Robert	Kwadynski, Georg	2:3	0:1	0:1
4-4	Fischer, Eduard	Reimann, Andreas	3:0	1:0	1:0
5-5	Reiter, Stefan	Gruber, Christian	1:3	0:1	0:1
6-6	Breu, Tobias	Nehr, Alexander	0:3	0:1	0:1
D1-D1	Breu, Tobias Gleitsmann, Robert	Mochny, Manuela Reimann, Andreas	1:3	0:1	0:1
D2-D2	Reiter, Stefan Gaus, Steffen	Nehr, Alexander Banholzer, Jürgen	3:0	1:0	1:0
D3-D3	Eggl, Hans Fischer, Eduard	Gruber, Christian Kwadynski, Georg	3:2	1:0	1:0
1-2	Eggl, Hans	Mochny, Manuela	3:2	1:0	1:0
2-1	Gaus, Steffen	Hofmann, Felix	3:0	1:0	1:0
3-4	Gleitsmann, Robert	Reimann, Andreas	3:1	1:0	1:0
4-3	Fischer, Eduard	Kwadynski, Georg	3:1	1:0	1:0
5-6	Reiter, Stefan	Nehr, Alexander	1:3	0:1	0:1
6-5	Breu, Tobias	Gruber, Christian	1:3	0:1	0:1
			Legs :	9:6	9:6
			33:24		

Heimmannschaft			
Spieler/Doppel	Bestleistungstyp	Wert	Anzahl
Breu, Tobias	180er		1
Fischer, Eduard	Low Darts	21	1
Gaus, Steffen/Reiter, Stefan	Low Darts	20	1

Gastmannschaft			
Spieler/Doppel	Bestleistungstyp	Wert	Anzahl
Nehr, Alexander	180er		1

Spielbeginn: 19:00 Uhr - Spielende: 22:45

Comments: Spiel 11: Hofmann Felix für Banholzer Jürgen

Letzte Änderung Verein: 15.04.24 11:47

Ostbayern 2023/24

Kreisliga IV

Match Report (Approved)

Letzte Änderung Admin: 15.04.24 13:02