

Gosink Bau Mixed-Cup 08.03.- 10.03.2024



Gosink Mixed Cup - Gruppe Melbourne 30 + ab LK16

Anni Schoemaker / Frank Schoemaker
Julia Lunenburg / Guido Boerland
Leona van der Sar / Elmar Luttermann
Olivia Herrmann / Berthold Kelder
Jessica Janßen / Christoph Wortmeyer



	Satz- punkte	Sätze	Spiele	Platz
Anni Schoemaker / Frank Schoemaker	44 : 19	4 : 0	4 : 0	1
Julia Lunenburg / Guido Boerland	25 : 38	1 : 3	1 : 3	4
Leona van der Sar / Elmar Luttermann	33 : 28	2 : 2	2 : 2	3
Olivia Herrmann / Berthold Kelder	18 : 47	0 : 4	0 : 4	5
Jessica Janßen / Christoph Wortmeyer	34 : 22	3 : 1	3 : 1	2

Teilnehmer	Sieger
Teilnehmer 1: Anni Schoemaker / Frank Schoemaker	Anni Schoemaker / Frank Schoemaker
Teilnehmer 2: Julia Lunenburg / Guido Boerland	Jessica Janßen / Christoph Wortmeyer
Teilnehmer 3: Leona van der Sar / Elmar Luttermann	Leona van der Sar / Elmar Luttermann
Teilnehmer 4: Olivia Herrmann / Berthold Kelder	Julia Lunenburg / Guido Boerland
Teilnehmer 5: Jessica Janßen / Christoph Wortmeyer	Olivia Herrmann / Berthold Kelder

	1. Satz	2. Satz
Sa 17 - Spiel 301		
Anni Schoemaker / Frank Schoemaker	13	1
Julia Lunenburg / Guido Boerland	4	0
Do 02 - Spiel 302		
Leona van der Sar / Elmar Luttermann	13	1
Olivia Herrmann / Berthold Kelder	4	0
Fr 08 - Spiel 303		
Anni Schoemaker / Frank Schoemaker	9	1
Jessica Janßen / Christoph Wortmeyer	5	0
Sa 29 - Spiel 304		
Julia Lunenburg / Guido Boerland	7	0
Leona van der Sar / Elmar Luttermann	9	1
Fr 21 - Spiel 305		
Anni Schoemaker / Frank Schoemaker	12	1
Olivia Herrmann / Berthold Kelder	5	0
Sa 46 - Spiel 306		
Julia Lunenburg / Guido Boerland	5	0
Jessica Janßen / Christoph Wortmeyer	9	1
So 36 - Spiel 307		
Olivia Herrmann / Berthold Kelder	2	0
Jessica Janßen / Christoph Wortmeyer	13	1
Sa 48 - Spiel 308		
Anni Schoemaker / Frank Schoemaker	10	1
Leona van der Sar / Elmar Luttermann	5	0
So 28 - Spiel 309		
Julia Lunenburg / Guido Boerland	9	1
Olivia Herrmann / Berthold Kelder	7	0
Sa 38 - Spiel 310		
Leona van der Sar / Elmar Luttermann	6	0
Jessica Janßen / Christoph Wortmeyer	7	1