

# Ostholsteinturnier - Malente - 13.11.2016

Ergebnis (50 % = 468,0 MP)

Rang	Nr.	Paar	1. Dg.	2. Dg.	MP	%	CP
1.	103	Walsleben, Ursel – Sallach, Rainer	267,0	312,2	579,2	61,88	102
2.	109	Gubitz, Irmgard – Rohwedder, Karl-Heinz	315,0	249,9	564,9	60,35	78
3.	101	Hoehne, Kai-Uwe – Hoehne, Uwe	286,0	261,8	547,8	58,53	57
4.	8	Hildebrandt, Antje – Jansen, Ingrid	218,0	312,8	530,8	56,71	42
5.	203	Mentz, Nancy – Sonntag, Uta	286,0	244,6	530,6	56,69	33
6.	3	Wendelborn, Christel – Wendelborn, Gerd	220,0	301,2	521,2	55,68	24
7.	205	Mirsberger, Ulrich – Prof. Dr. Stumpf, Ulrich	211,0	305,1	516,1	55,14	18
8.	2	Gintarra, Elke – Wackerow, Birge	265,0	249,8	514,8	55,00	12
9.	209	Hoppe-Duscha, Barbara – Schlusnus, Anne	294,0	219,3	513,3	54,84	9
10.	6	Gnutzmann, Elisabeth – Wischhusen-Lewke, Urda	272,0	228,9	500,9	53,52	6
11.	106	Osmers, Marion – Tews, Karin	268,0	225,8	493,8	52,76	
12.	104	Albinson-Kurz, Barbro – Rabe, Renate	269,0	217,5	486,5	51,98	
13.	108	Jahn, Anke – Teerling, Annegret	256,0	228,7	484,7	51,78	
14.	102	Kirsten, Irmgard – Wieben, Karin	236,0	239,7	475,7	50,82	
15.	210	Beyerlein, Anke – Diehm, Elisabeth	266,0	206,4	472,4	50,47	
16.	201	Saggau, Monika – Dr. Oesterle, Kai	178,0	274,1	452,1	48,30	
17.	4	Dombrowski, Annlies – Vorpahl, Inge	213,0	235,6	448,6	47,93	
18.	105	Cubasch, Brigitte – Stoszek, Wanda	212,0	227,5	439,5	46,96	
19.	204	Harms, Helga – Jans, Elke	208,0	225,5	433,5	46,31	
20.	202	Gebert, Ulrike – Jacobsen-Priefer, Ursula	228,0	204,8	432,8	46,24	
21.	7	Braack, Ingrid – Meier, Uta	211,0	216,2	427,2	45,64	
22.	207	Nausch, Gabriele – Schubart, Volker	243,0	181,2	424,2	45,32	
23.	107	Blocksdorf, Renate – Kehrer, Ingeborg	222,0	201,9	423,9	45,29	
24.	206	Hundhausen, Jutta – Mielke, Gudrun	211,0	210,5	421,5	45,03	
25.	208	Cornelius, Iris – Utke, Gabriela	215,0	182,2	397,2	42,44	
26.	1	Ewert, Dörthe – Kieslich, Waltraut	159,0	225,1	384,1	41,04	
27.	9	Höper, Helene – Wolter, Ingrid	177,0	202,8	379,8	40,58	
28.	5	Kruse, Ulla – Sinnhuber, Ursula	146,0	161,2	307,2	32,82	

Turnierleitung: Richard Hömmen