

10. Landesmeisterschaft Rommé

Norddeutschen Gehörlosen Rommé & Skat Vereinigung´12

am 09. März 2019 in Bremerhaven

- Rommé-Tandemwertung -

Platz	Nr.	Name	Verein	Augenpunkte				Wertungspunkte				Gesamt	
				1.Serie	2.Serie	3. Serie	Gesamt	1.Serie	2.Serie	3. Serie	Gesamt	Augenpunkte	Wertungspunkte
1	23	Thomas Perschall	Bremerhaven "G9" III	399	92	320	811	31	57	38	126	1530	248
	19	Harald Meyer	GSRC Bremen	246	326	147	719	47	35	40	122		
2	24	Martin Schopmeyer	Bremerhaven "G9" III	212	210	175	597	32	35	41	108	1248	237
	5	Walter Antons	Bremerhaven "G9" II	333	162	156	651	36	41	52	129		
3	34	Karl-Heinz Hölge	AGUV Hamburg E	260	330	48	638	29	29	43	101	1202	236
	13	Volker Czuberny	Bremerhaven "G9" I	148	173	243	564	50	44	41	135		
4	12	Christian Petrowsky	GSRC Klausdorf I	198	291	368	857	40	39	37	116	1243	235
	3	Inge Brück	HRS Neumünster	122	135	129	386	40	39	40	119		
5	47	Franz Joseph Schülke	GSRC Klausdorf E.	327	187	406	920	33	40	27	100	1463	231
	14	Ömer Gül	Bremerhaven "G9" I	121	148	274	543	43	45	43	131		
6	43	Evelyn Amlung	Bremerhaven "G9" E.	103	239	200	542	38	39	40	117	1317	229
	30	Claudia Antons	Bremerhaven "G9" IV	239	343	193	775	35	37	40	112		
7	20	Astrid Kerkydyk	GSRC Bremen	223	226	475	924	39	44	32	115	1765	229
	9	Christel Rehders Schramm	GSRC Klausdorf I	306	349	186	841	34	36	44	114		
8	18	Thomas Schmidt	GSRC Bremen	55	314	455	824	49	34	31	114	1732	221
	2	Birgit Wieck	HRS Neumünster	305	243	360	908	34	42	31	107		
9	26	Andrea Schülke	GSRC Klausdorf II	300	319	145	764	36	30	44	110	1591	220
	46	Manuela Domnick	GSRC Klausdorf E.	263	399	165	827	33	32	45	110		
10	15	Dietmar Marschner	Bremerhaven "G9" I	163	287	275	725	42	39	39	120	1608	219
	35	Günther Heitmann	GSRC "Elbe" Hamburg E	402	94	387	883	27	41	31	99		
11	29	Andreas Wübbe	Bremerhaven "G9" IV	295	466	259	1020	29	24	37	90	1658	217
	7	Martina Metzler	Bremerhaven "G9" II	162	430	46	638	38	23	66	127		
12	8	Anja Perschall	Bremerhaven "G9" II	222	176	327	725	35	50	29	114	1448	216
	33	Valentina Dabelstein	AGUV Hamburg E	166	393	164	723	39	26	37	102		

