

Golfclub Murtal-Spielberg

Course Handicap Tabelle

Herren (Gelb)		Herren (Blau)		Herren (Rot)		Damen (Gelb)		Damen (Blau)		Damen (Rot)		Damen (Orange)			
CR 71	Par 72	CR 69,5	Par 72	CR 67,5	Par 72	CR 77,3	Par 72	CR 75,7	Par 72	CR 73,1	Par 72	CR 71,1	Par 72		
Slope 125		Slope 124		Slope 118		Slope 135		Slope 133		Slope 126		Slope 124			
WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index		
-6,0	-5,9	-8	-6,0	-5,5	-9	-6,0	-5,8	-11	-6,0	-5,7	-2	-6,0	-5,2	-7	
-5,8	-5,0	-7	-5,4	-4,6	-8	-5,7	-4,8	-10	-5,6	-4,9	-1	-5,2	-4,5	-6	
-4,9	-4,1	-6	-4,5	-3,7	-7	-4,7	-3,9	-9	-4,8	-4,1	0	-4,4	-3,6	-5	
-4,0	-3,2	-5	-3,6	-2,8	-6	-3,8	-2,9	-8	-4,0	-3,2	1	-3,5	-2,8	-4	
-3,1	-2,3	-4	-2,7	-1,9	-5	-2,8	-2,0	-7	-3,1	-2,4	2	-2,7	-1,9	-3	
-2,2	-1,4	-3	-1,8	-1,0	-4	-1,9	-1,0	-6	-2,3	-1,6	3	-1,8	-1,1	-2	
-1,3	-0,5	-2	-0,9	-0,1	-3	-0,9	-0,1	-5	-1,5	-0,7	4	-1,0	-0,2	-1	
-0,4	0,4	-1	0,0	0,9	-2	0,0	0,9	-4	-0,6	0,1	5	-0,1	0,6	0	
0,5	1,3	0	1,0	1,8	-1	1,0	1,9	-3	0,2	1,0	6	0,7	1,5	1	
1,4	2,2	1	1,9	2,7	0	2,0	2,8	-2	1,1	1,8	7	1,6	2,3	2	
2,3	3,1	2	2,8	3,6	1	2,9	3,8	-1	1,9	2,6	8	2,4	3,2	3	
3,2	4,0	3	3,7	4,5	2	3,9	4,7	0	2,7	3,5	9	3,3	4,0	4	
4,1	4,9	4	4,6	5,4	3	4,8	5,7	1	3,6	4,3	10	4,1	4,9	5	
5,0	5,8	5	5,5	6,3	4	5,8	6,7	2	4,4	5,1	11	5,0	5,7	6	
5,9	6,7	6	6,4	7,2	5	6,8	7,6	3	5,2	6,0	12	5,8	6,6	7	
6,8	7,6	7	7,3	8,2	6	7,7	8,6	4	6,1	6,8	13	6,7	7,4	8	
7,7	8,5	8	8,3	9,1	7	8,7	9,5	5	6,9	7,7	14	7,5	8,3	9	
8,6	9,4	9	9,2	10,0	8	9,6	10,5	6	7,8	8,5	15	8,4	9,1	10	
9,5	10,3	10	10,1	10,9	9	10,6	11,4	7	8,6	9,3	16	9,2	10,0	11	
10,4	11,2	11	11,0	11,8	10	11,5	12,4	8	9,4	10,2	17	10,1	10,8	12	
11,3	12,2	12	11,9	12,7	11	12,5	13,4	9	10,3	11,0	18	10,9	11,7	13	
12,3	13,1	13	12,8	13,6	12	13,5	14,3	10	11,1	11,8	19	11,8	12,5	14	
13,2	14,0	14	13,7	14,5	13	14,4	15,3	11	11,9	12,7	20	12,6	13,4	15	
14,1	14,9	15	14,6	15,4	14	15,4	16,2	12	12,8	13,5	21	13,5	14,2	16	
15,0	15,8	16	15,5	16,4	15	16,3	17,2	13	13,6	14,3	22	14,3	15,1	17	
15,9	16,7	17	16,5	17,3	16	17,3	18,1	14	14,4	15,2	23	15,2	15,9	18	
16,8	17,6	18	17,4	18,2	17	18,2	19,1	15	15,3	16,0	24	16,0	16,8	19	
17,7	18,5	19	18,3	19,1	18	19,2	20,1	16	16,1	16,9	25	16,9	17,6	20	
18,6	19,4	20	19,2	20,0	19	20,2	21,0	17	17,0	17,7	26	17,7	18,5	21	
19,5	20,3	21	20,1	20,9	20	21,1	22,0	18	17,8	18,5	27	18,6	19,3	22	
20,4	21,2	22	21,0	21,8	21	22,1	22,9	19	18,6	19,4	28	19,4	20,2	23	
21,3	22,1	23	21,9	22,7	22	23,0	23,9	20	19,5	20,2	29	20,3	21,0	24	
22,2	23,0	24	22,8	23,6	23	24,0	24,8	21	20,3	21,0	30	21,1	21,9	25	
23,1	23,9	25	23,7	24,6	24	24,9	25,8	22	21,1	21,9	31	22,0	22,7	26	
24,0	24,8	26	24,7	25,5	25	25,9	26,8	23	22,0	22,7	32	22,8	23,6	27	
24,9	25,7	27	25,6	26,4	26	26,9	27,7	24	22,8	23,6	33	23,7	24,4	28	
25,8	26,6	28	26,5	27,3	27	27,8	28,7	25	23,7	24,4	34	24,5	25,3	29	
26,7	27,5	29	27,4	28,2	28	28,8	29,6	26	24,5	25,2	35	25,4	26,1	30	
27,6	28,4	30	28,3	29,1	29	29,7	30,6	27	25,3	26,1	36	26,2	27,0	31	
28,5	29,3	31	29,2	30,0	30	30,7	31,6	28	26,2	26,9	37	27,1	27,8	32	
29,4	30,2	32	30,1	30,9	31	31,7	32,5	29	27,0	27,7	38	27,9	28,7	33	
30,3	31,1	33	31,0	31,8	32	32,6	33,5	30	27,8	28,6	39	28,8	29,5	34	
31,2	32,0	34	31,9	32,8	33	33,6	34,4	31	28,7	29,4	40	29,6	30,4	35	
32,1	32,9	35	32,9	33,7	34	34,5	35,4	32	29,5	30,3	41	30,5	31,2	36	
33,0	33,8	36	33,8	34,6	35	35,5	36,3	33	30,4	31,1	42	31,3	32,1	37	
33,9	34,8	37	34,7	35,5	36	36,4	37,3	34	31,2	31,9	43	32,2	32,9	38	
34,9	35,7	38	35,6	36,4	37	37,4	38,3	35	32,0	32,8	44	33,0	33,8	39	
35,8	36,6	39	36,5	37,3	38	38,4	39,2	36	32,9	33,6	45	33,9	34,6	40	
36,7	37,5	40	37,4	38,2	39	39,3	40,2	37	33,7	34,4	46	34,7	35,5	41	
37,6	38,4	41	38,3	39,1	40	40,3	41,1	38	34,5	35,3	47	35,6	36,3	42	
38,5	39,3	42	39,2	40,0	41	41,2	42,1	39	35,4	36,1	48	36,4	37,2	43	
39,4	40,2	43	40,1	41,0	42	42,2	43,0	40	36,2	36,9	49	37,3	38,0	44	
40,3	41,1	44	41,1	41,9	43	43,1	44,0	41	37,0	37,8	50	38,1	38,9	45	
41,2	42,0	45	42,0	42,8	44	44,1	45,0	42	37,9	38,6	51	39,0	39,7	46	
42,1	42,9	46	42,9	43,7	45	45,1	45,9	43	38,7	39,5	52	39,8	40,6	47	
43,0	43,8	47	43,8	44,6	46	46,0	46,9	44	39,6	40,3	53	40,7	41,4	48	
43,9	44,7	48	44,7	45,5	47	47,0	47,8	45	40,4	41,1	54	41,5	42,3	49	
44,8	45,6	49	45,6	46,4	48	47,9	48,8	46	41,2	42,0	55	42,4	43,1	50	
45,7	46,5	50	46,5	47,3	49	48,9	49,7	47	42,1	42,8	56	43,2	44,0	51	
46,6	47,4	51	47,4	48,2	50	49,8	50,7	48	42,9	43,6	57	44,1	44,8	52	
47,5	48,3	52	48,3	49,2	51	50,8	51,7	49	43,7	44,5	58	44,9	45,7	53	
48,4	49,2	53	49,3	50,1	52	51,8	52,6	50	44,6	45,3	59	45,8	46,5	54	
49,3	50,1	54	50,2	51,0	53	52,7	53,6	51	45,4	46,2	60	46,6	47,4	55	
50,2	51,0	55	51,1	51,9	54	53,7	54,0	52	46,3	47,0	61	47,5	48,2	56	
51,1	51,9	56	52,0	52,8	55				47,1	47,8	62	48,3	49,1	57	
52,0	52,8	57	52,9	53,7	56				47,9	48,7	63	49,2	49,9	58	
52,9	53,7	58	53,8	54,0	57				48,8	49,5	64	50,0	50,8	59	
53,8	54,0	59							49,6	50,3	65	50,9	51,6	60	
									50,4	51,2	66	51,7	52,5	61	
									51,3	52,0	67	52,6	53,3	62	
									52,1	52,9	68	53,4	54,0	63	
									53,0	53,7	69				
									53,8	54,0	70				