



Golfclub Starnberg e.V. (8866)

Platz: 1-18

Course Handicaps

Herren Weiß CR: 73,4 / SR: 132 / Par: 72		Herren Gelb CR: 71,7 / SR: 132 / Par: 72		Herren Blau CR: 69,4 / SR: 124 / Par: 70		Herren Rot CR: 68,3 / SR: 122 / Par: 69	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,4	-3	-4,0 - -3,6	-5	-4,0 - -3,6	-5	-4,0 - -3,6	-5
-3,3 - -2,5	-2	-3,5 - -2,8	-4	-3,5 - -2,7	-4	-3,5 - -2,6	-4
-2,4 - -1,7	-1	-2,7 - -1,9	-3	-2,6 - -1,8	-3	-2,5 - -1,7	-3
-1,6 - -0,8	0	-1,8 - -1,1	-2	-1,7 - -0,9	-2	-1,6 - -0,8	-2
-0,7 - 0,0	1	-1,0 - -0,2	-1	-0,8 - 0,0	-1	-0,7 - 0,1	-1
0,1 - 0,9	2	-0,1 - 0,6	0	0,1 - 1,0	0	0,2 - 1,1	0
1,0 - 1,7	3	0,7 - 1,5	1	1,1 - 1,9	1	1,2 - 2,0	1
1,8 - 2,6	4	1,6 - 2,3	2	2,0 - 2,8	2	2,1 - 2,9	2
2,7 - 3,5	5	2,4 - 3,2	3	2,9 - 3,7	3	3,0 - 3,8	3
3,6 - 4,3	6	3,3 - 4,1	4	3,8 - 4,6	4	3,9 - 4,8	4
4,4 - 5,2	7	4,2 - 4,9	5	4,7 - 5,5	5	4,9 - 5,7	5
5,3 - 6,0	8	5,0 - 5,8	6	5,6 - 6,4	6	5,8 - 6,6	6
6,1 - 6,9	9	5,9 - 6,6	7	6,5 - 7,3	7	6,7 - 7,5	7
7,0 - 7,7	10	6,7 - 7,5	8	7,4 - 8,2	8	7,6 - 8,5	8
7,8 - 8,6	11	7,6 - 8,3	9	8,3 - 9,2	9	8,6 - 9,4	9
8,7 - 9,5	12	8,4 - 9,2	10	9,3 - 10,1	10	9,5 - 10,3	10
9,6 - 10,3	13	9,3 - 10,1	11	10,2 - 11,0	11	10,4 - 11,2	11
10,4 - 11,2	14	10,2 - 10,9	12	11,1 - 11,9	12	11,3 - 12,2	12
11,3 - 12,0	15	11,0 - 11,8	13	12,0 - 12,8	13	12,3 - 13,1	13
12,1 - 12,9	16	11,9 - 12,6	14	12,9 - 13,7	14	13,2 - 14,0	14
13,0 - 13,7	17	12,7 - 13,5	15	13,8 - 14,6	15	14,1 - 15,0	15
13,8 - 14,6	18	13,6 - 14,3	16	14,7 - 15,5	16	15,1 - 15,9	16
14,7 - 15,4	19	14,4 - 15,2	17	15,6 - 16,4	17	16,0 - 16,8	17
15,5 - 16,3	20	15,3 - 16,0	18	16,5 - 17,4	18	16,9 - 17,7	18
16,4 - 17,2	21	16,1 - 16,9	19	17,5 - 18,3	19	17,8 - 18,7	19
17,3 - 18,0	22	17,0 - 17,8	20	18,4 - 19,2	20	18,8 - 19,6	20
18,1 - 18,9	23	17,9 - 18,6	21	19,3 - 20,1	21	19,7 - 20,5	21
19,0 - 19,7	24	18,7 - 19,5	22	20,2 - 21,0	22	20,6 - 21,4	22
19,8 - 20,6	25	19,6 - 20,3	23	21,1 - 21,9	23	21,5 - 22,4	23
20,7 - 21,4	26	20,4 - 21,2	24	22,0 - 22,8	24	22,5 - 23,3	24
21,5 - 22,3	27	21,3 - 22,0	25	22,9 - 23,7	25	23,4 - 24,2	25
22,4 - 23,1	28	22,1 - 22,9	26	23,8 - 24,6	26	24,3 - 25,1	26
23,2 - 24,0	29	23,0 - 23,7	27	24,7 - 25,6	27	25,2 - 26,1	27
24,1 - 24,9	30	23,8 - 24,6	28	25,7 - 26,5	28	26,2 - 27,0	28
25,0 - 25,7	31	24,7 - 25,5	29	26,6 - 27,4	29	27,1 - 27,9	29
25,8 - 26,6	32	25,6 - 26,3	30	27,5 - 28,3	30	28,0 - 28,8	30
26,7 - 27,4	33	26,4 - 27,2	31	28,4 - 29,2	31	28,9 - 29,8	31
27,5 - 28,3	34	27,3 - 28,0	32	29,3 - 30,1	32	29,9 - 30,7	32
28,4 - 29,1	35	28,1 - 28,9	33	30,2 - 31,0	33	30,8 - 31,6	33
29,2 - 30,0	36	29,0 - 29,7	34	31,1 - 31,9	34	31,7 - 32,6	34
30,1 - 30,9	37	29,8 - 30,6	35	32,0 - 32,8	35	32,7 - 33,5	35
31,0 - 31,7	38	30,7 - 31,5	36	32,9 - 33,8	36	33,6 - 34,4	36
31,8 - 32,6	39	31,6 - 32,3	37	33,9 - 34,7	37	34,5 - 35,3	37
32,7 - 33,4	40	32,4 - 33,2	38	34,8 - 35,6	38	35,4 - 36,3	38
33,5 - 34,3	41	33,3 - 34,0	39	35,7 - 36,5	39	36,4 - 37,2	39
34,4 - 35,1	42	34,1 - 34,9	40	36,6 - 37,4	40	37,3 - 38,1	40
35,2 - 36,0	43	35,0 - 35,7	41	37,5 - 38,3	41	38,2 - 39,0	41
36,1 - 36,8	44	35,8 - 36,6	42	38,4 - 39,2	42	39,1 - 40,0	42
36,9 - 37,7	45	36,7 - 37,4	43	39,3 - 40,1	43	40,1 - 40,9	43
37,8 - 38,6	46	37,5 - 38,3	44	40,2 - 41,0	44	41,0 - 41,8	44
38,7 - 39,4	47	38,4 - 39,2	45	41,1 - 42,0	45	41,9 - 42,7	45
39,5 - 40,3	48	39,3 - 40,0	46	42,1 - 42,9	46	42,8 - 43,7	46
40,4 - 41,1	49	40,1 - 40,9	47	43,0 - 43,8	47	43,8 - 44,6	47
41,2 - 42,0	50	41,0 - 41,7	48	43,9 - 44,7	48	44,7 - 45,5	48
42,1 - 42,8	51	41,8 - 42,6	49	44,8 - 45,6	49	45,6 - 46,4	49
42,9 - 43,7	52	42,7 - 43,4	50	45,7 - 46,5	50	46,5 - 47,4	50
43,8 - 44,6	53	43,5 - 44,3	51	46,6 - 47,4	51	47,5 - 48,3	51
44,7 - 45,4	54	44,4 - 45,1	52	47,5 - 48,3	52	48,4 - 49,2	52
45,5 - 46,3	55	45,2 - 46,0	53	48,4 - 49,3	53	49,3 - 50,2	53
46,4 - 47,1	56	46,1 - 46,9	54	49,4 - 50,2	54	50,3 - 51,1	54
47,2 - 48,0	57	47,0 - 47,7	55	50,3 - 51,1	55	51,2 - 52,0	55
48,1 - 48,8	58	47,8 - 48,6	56	51,2 - 52,0	56	52,1 - 52,9	56
48,9 - 49,7	59	48,7 - 49,4	57	52,1 - 52,9	57	53,0 - 53,9	57
49,8 - 50,5	60	49,5 - 50,3	58	53,0 - 53,8	58	54,0 - 54,0	58
50,6 - 51,4	61	50,4 - 51,1	59	53,9 - 54,0	59		
51,5 - 52,3	62	51,2 - 52,0	60				
52,4 - 53,1	63	52,1 - 52,9	61				
53,2 - 54,0	64	53,0 - 53,7	62				
		53,8 - 54,0	63				



HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,3	-1	-4,0 – -3,7	-3
-3,2 – -2,5	0	-3,6 – -2,9	-2
-2,4 – -1,6	1	-2,8 – -2,0	-1
-1,5 – -0,8	2	-1,9 – -1,2	0
-0,7 – 0,0	3	-1,1 – -0,3	1
0,1 – 0,9	4	-0,2 – 0,5	2
1,0 – 1,7	5	0,6 – 1,4	3
1,8 – 2,5	6	1,5 – 2,3	4
2,6 – 3,4	7	2,4 – 3,1	5
3,5 – 4,2	8	3,2 – 4,0	6
4,3 – 5,0	9	4,1 – 4,8	7
5,1 – 5,8	10	4,9 – 5,7	8
5,9 – 6,7	11	5,8 – 6,5	9
6,8 – 7,5	12	6,6 – 7,4	10
7,6 – 8,3	13	7,5 – 8,3	11
8,4 – 9,2	14	8,4 – 9,1	12
9,3 – 10,0	15	9,2 – 10,0	13
10,1 – 10,8	16	10,1 – 10,8	14
10,9 – 11,7	17	10,9 – 11,7	15
11,8 – 12,5	18	11,8 – 12,5	16
12,6 – 13,3	19	12,6 – 13,4	17
13,4 – 14,2	20	13,5 – 14,2	18
14,3 – 15,0	21	14,3 – 15,1	19
15,1 – 15,8	22	15,2 – 16,0	20
15,9 – 16,7	23	16,1 – 16,8	21
16,8 – 17,5	24	16,9 – 17,7	22
17,6 – 18,3	25	17,8 – 18,5	23
18,4 – 19,1	26	18,6 – 19,4	24
19,2 – 20,0	27	19,5 – 20,2	25
20,1 – 20,8	28	20,3 – 21,1	26
20,9 – 21,6	29	21,2 – 22,0	27
21,7 – 22,5	30	22,1 – 22,8	28
22,6 – 23,3	31	22,9 – 23,7	29
23,4 – 24,1	32	23,8 – 24,5	30
24,2 – 25,0	33	24,6 – 25,4	31
25,1 – 25,8	34	25,5 – 26,2	32
25,9 – 26,6	35	26,3 – 27,1	33
26,7 – 27,5	36	27,2 – 27,9	34
27,6 – 28,3	37	28,0 – 28,8	35
28,4 – 29,1	38	28,9 – 29,7	36
29,2 – 29,9	39	29,8 – 30,5	37
30,0 – 30,8	40	30,6 – 31,4	38
30,9 – 31,6	41	31,5 – 32,2	39
31,7 – 32,4	42	32,3 – 33,1	40
32,5 – 33,3	43	33,2 – 33,9	41
33,4 – 34,1	44	34,0 – 34,8	42
34,2 – 34,9	45	34,9 – 35,6	43
35,0 – 35,8	46	35,7 – 36,5	44
35,9 – 36,6	47	36,6 – 37,4	45
36,7 – 37,4	48	37,5 – 38,2	46
37,5 – 38,3	49	38,3 – 39,1	47
38,4 – 39,1	50	39,2 – 39,9	48
39,2 – 39,9	51	40,0 – 40,8	49
40,0 – 40,7	52	40,9 – 41,6	50
40,8 – 41,6	53	41,7 – 42,5	51
41,7 – 42,4	54	42,6 – 43,4	52
42,5 – 43,2	55	43,5 – 44,2	53
43,3 – 44,1	56	44,3 – 45,1	54
44,2 – 44,9	57	45,2 – 45,9	55
45,0 – 45,7	58	46,0 – 46,8	56
45,8 – 46,6	59	46,9 – 47,6	57
46,7 – 47,4	60	47,7 – 48,5	58
47,5 – 48,2	61	48,6 – 49,3	59
48,3 – 49,1	62	49,4 – 50,2	60
49,2 – 49,9	63	50,3 – 51,1	61
50,0 – 50,7	64	51,2 – 51,9	62
50,8 – 51,5	65	52,0 – 52,8	63
51,6 – 52,4	66	52,9 – 53,6	64
52,5 – 53,2	67	53,7 – 54,0	65
53,3 – 54,0	68		