

18-Loch

Herren Gelb CR: 72,0 / SR: 126 / Par: 72		Herren Rot CR: 67,6 / SR: 118 / Par: 68		Herren Grün CR: 58,9 / SR: 87 / Par: 65		Damen Rot CR: 73,0 / SR: 130 / Par: 72		Damen Grün CR: 59,0 / SR: 101 / Par: 65	
HCP1	Course HCP	HCP1	Course HCP	HCP1	Course HCP	HCP1	Course HCP	HCP1	Course HCP
-4,0 - -3,2	-4	-4,0 - -4,0	-5	-4,0 - -3,2	-9	-4,0 - -4,0	-4	-4,0 - -4,0	-10
-3,1 - -2,3	-3	-3,9 - -3,0	-4	-3,1 - -1,9	-8	-3,9 - -3,1	-3	-3,9 - -2,8	-9
-2,2 - -1,4	-2	-2,9 - -2,1	-3	-1,8 - -0,6	-7	-3,0 - -2,2	-2	-2,7 - -1,7	-8
-1,3 - -0,5	-1	-2,0 - -1,1	-2	-0,5 - 0,7	-6	-2,1 - -1,4	-1	-1,6 - -0,6	-7
-0,4 - 0,4	0	-1,0 - -0,1	-1	0,8 - 2,0	-5	-1,3 - -0,5	0	-0,5 - 0,5	-6
0,5 - 1,3	1	0,0 - 0,8	0	2,1 - 3,3	-4	-0,4 - 0,4	1	0,6 - 1,6	-5
1,4 - 2,2	2	0,9 - 1,8	1	3,4 - 4,6	-3	0,5 - 1,3	2	1,7 - 2,7	-4
2,3 - 3,1	3	1,9 - 2,7	2	4,7 - 5,9	-2	1,4 - 2,1	3	2,8 - 3,9	-3
3,2 - 4,0	4	2,8 - 3,7	3	6,0 - 7,2	-1	2,2 - 3,0	4	4,0 - 5,0	-2
4,1 - 4,9	5	3,8 - 4,6	4	7,3 - 8,5	0	3,1 - 3,9	5	5,1 - 6,1	-1
5,0 - 5,8	6	4,7 - 5,6	5	8,6 - 9,8	1	4,0 - 4,7	6	6,2 - 7,2	0
5,9 - 6,7	7	5,7 - 6,6	6	9,9 - 11,1	2	4,8 - 5,6	7	7,3 - 8,3	1
6,8 - 7,6	8	6,7 - 7,5	7	11,2 - 12,4	3	5,7 - 6,5	8	8,4 - 9,5	2
7,7 - 8,5	9	7,6 - 8,5	8	12,5 - 13,7	4	6,6 - 7,3	9	9,6 - 10,6	3
8,6 - 9,4	10	8,6 - 9,4	9	13,8 - 15,0	5	7,4 - 8,2	10	10,7 - 11,7	4
9,5 - 10,3	11	9,5 - 10,4	10	15,1 - 16,3	6	8,3 - 9,1	11	11,8 - 12,8	5
10,4 - 11,2	12	10,5 - 11,3	11	16,4 - 17,6	7	9,2 - 9,9	12	12,9 - 13,9	6
11,3 - 12,1	13	11,4 - 12,3	12	17,7 - 18,9	8	10,0 - 10,8	13	14,0 - 15,1	7
12,2 - 13,0	14	12,4 - 13,3	13	19,0 - 20,2	9	10,9 - 11,7	14	15,2 - 16,2	8
13,1 - 13,9	15	13,4 - 14,2	14	20,3 - 21,5	10	11,8 - 12,6	15	16,3 - 17,3	9
14,0 - 14,7	16	14,3 - 15,2	15	21,6 - 22,8	11	12,7 - 13,4	16	17,4 - 18,4	10
14,8 - 15,6	17	15,3 - 16,1	16	22,9 - 24,1	12	13,5 - 14,3	17	18,5 - 19,5	11
15,7 - 16,5	18	16,2 - 17,1	17	24,4 - 25,4	13	14,4 - 15,2	18	19,6 - 20,6	12
16,6 - 17,4	19	17,2 - 18,0	18	25,5 - 26,7	14	15,3 - 16,0	19	20,7 - 21,8	13
17,5 - 18,3	20	18,1 - 19,0	19	26,8 - 28,0	15	16,1 - 16,9	20	21,9 - 22,9	14
18,4 - 19,2	21	19,1 - 20,0	20	28,1 - 29,3	16	17,0 - 17,8	21	23,0 - 24,0	15
19,3 - 20,1	22	20,1 - 20,9	21	29,4 - 30,6	17	17,9 - 18,6	22	24,1 - 25,1	16
20,2 - 21,0	23	21,0 - 21,9	22	30,7 - 31,9	18	18,7 - 19,5	23	25,2 - 26,2	17
21,1 - 21,9	24	22,0 - 22,8	23	32,0 - 33,2	19	19,6 - 20,4	24	26,3 - 27,4	18
22,0 - 22,8	25	22,9 - 23,8	24	33,3 - 34,5	20	20,5 - 21,2	25	27,5 - 28,5	19
22,9 - 23,7	26	23,9 - 24,8	25	34,6 - 35,8	21	21,3 - 22,1	26	28,6 - 29,6	20
23,8 - 24,6	27	24,9 - 25,7	26	35,9 - 37,1	22	22,2 - 23,0	27	29,7 - 30,7	21
24,7 - 25,5	28	25,8 - 26,7	27	37,2 - 38,4	23	23,1 - 23,9	28	30,8 - 31,8	22
25,6 - 26,4	29	26,8 - 27,6	28	38,5 - 39,7	24	24,0 - 24,7	29	31,9 - 33,0	23
26,5 - 27,3	30	27,7 - 28,6	29	39,8 - 41,0	25	24,8 - 25,6	30	33,1 - 34,1	24
27,4 - 28,2	31	28,7 - 29,5	30	41,1 - 42,3	26	25,7 - 26,5	31	34,2 - 35,2	25
28,3 - 29,1	32	29,6 - 30,5	31	42,4 - 43,6	27	26,6 - 27,3	32	35,3 - 36,3	26
29,2 - 30,0	33	30,6 - 31,5	32	43,7 - 44,9	28	27,4 - 28,2	33	36,4 - 37,4	27
30,1 - 30,9	34	31,6 - 32,4	33	45,0 - 46,2	29	28,3 - 29,1	34	37,5 - 38,5	28
31,1 - 31,8	35	32,5 - 33,4	34	46,3 - 47,5	30	29,2 - 29,9	35	38,6 - 39,7	29
31,9 - 32,7	36	33,5 - 34,3	35	47,6 - 48,8	31	30,0 - 30,8	36	39,8 - 40,8	30
32,8 - 33,6	37	34,4 - 35,3	36	48,9 - 50,1	32	30,9 - 31,7	37	40,9 - 41,9	31
33,7 - 34,5	38	35,4 - 36,2	37	50,2 - 51,4	33	31,8 - 32,5	38	42,0 - 43,0	32
34,6 - 35,4	39	36,3 - 37,2	38	51,5 - 52,7	34	32,6 - 33,4	39	43,1 - 44,1	33
35,5 - 36,3	40	37,3 - 38,2	39	52,8 - 54,0	35	33,5 - 34,3	40	44,2 - 45,3	34
36,4 - 37,2	41	38,3 - 39,1	40			34,4 - 35,2	41	45,4 - 46,4	35
37,3 - 38,1	42	39,2 - 40,1	41			35,2 - 36,0	42	46,5 - 47,5	36
38,2 - 39,0	43	40,2 - 41,0	42			36,1 - 36,9	43	47,6 - 48,6	37
39,1 - 39,9	44	41,1 - 42,0	43			37,0 - 37,8	44	48,7 - 49,7	38
40,0 - 40,8	45	42,1 - 42,9	44			37,9 - 38,6	45	49,8 - 50,9	39
40,9 - 41,7	46	43,0 - 43,9	45			38,7 - 39,5	46	51,0 - 52,0	40
41,8 - 42,5	47	44,0 - 44,9	46			39,6 - 40,4	47	52,1 - 53,1	41
42,6 - 43,4	48	45,0 - 45,8	47			40,5 - 41,2	48	53,2 - 54,0	42
43,5 - 44,3	49	45,9 - 46,8	48			41,3 - 42,1	49		
44,4 - 45,2	50	46,9 - 47,7	49			42,2 - 43,0	50		
45,3 - 46,1	51	47,8 - 48,7	50			43,1 - 43,8	51		
46,2 - 47,0	52	48,8 - 49,7	51			43,9 - 44,7	52		
47,1 - 47,9	53	49,8 - 50,6	52			44,8 - 45,6	53		
48,0 - 48,8	54	50,7 - 51,6	53			45,7 - 46,5	54		
48,9 - 49,7	55	51,7 - 52,5	54			46,6 - 47,3	55		
49,8 - 50,6	56	52,6 - 53,5	55			47,4 - 48,2	56		
50,7 - 51,5	57	53,6 - 54,0	56			48,3 - 49,1	57		
51,6 - 52,4	58					49,2 - 49,9	58		
52,5 - 53,3	59					50,0 - 50,8	59		
53,4 - 54,0	60					50,9 - 51,7	60		
						51,8 - 52,5	61		
						52,6 - 53,4	62		
						53,5 - 54,0	63		