

Damen Blau CR: 74,9 / SR: 126 / Par: 72		Damen Rot CR: 73,5 / SR: 129 / Par: 72		Damen Orange CR: 70,4 / SR: 126 / Par: 72		Damen Grün CR: 59,0 / SR: 95 / Par: 65	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -4,0	-2	-4,0 - -3,6	-3	-4,0 - -3,5	-6	-4,0 - -3,0	-9
-3,9 - -3,1	-1	-3,5 - -2,7	-2	-3,4 - -2,7	-5	-2,9 - -1,8	-8
-3,0 - -2,2	0	-2,6 - -1,8	-1	-2,6 - -1,8	-4	-1,7 - -0,6	-7
-2,1 - -1,3	1	-1,7 - -0,9	0	-1,7 - -0,9	-3	-0,5 - 0,5	-6
-1,2 - -0,4	2	-0,8 - -0,1	1	-0,8 - 0,0	-2	0,6 - 1,7	-5
-0,3 - 0,5	3	0,0 - 0,8	2	0,1 - 0,9	-1	1,8 - 2,9	-4
0,6 - 1,4	4	0,9 - 1,7	3	1,0 - 1,8	0	3,0 - 4,1	-3
1,5 - 2,3	5	1,8 - 2,6	4	1,9 - 2,7	1	4,2 - 5,3	-2
2,4 - 3,2	6	2,7 - 3,5	5	2,8 - 3,6	2	5,4 - 6,5	-1
3,3 - 4,1	7	3,6 - 4,3	6	3,7 - 4,5	3	6,6 - 7,7	0
4,2 - 5,0	8	4,4 - 5,2	7	4,6 - 5,4	4	7,8 - 8,9	1
5,1 - 5,9	9	5,3 - 6,1	8	5,5 - 6,3	5	9,0 - 10,1	2
6,0 - 6,8	10	6,2 - 7,0	9	6,4 - 7,2	6	10,2 - 11,2	3
6,9 - 7,7	11	7,1 - 7,8	10	7,3 - 8,1	7	11,3 - 12,4	4
7,8 - 8,6	12	7,9 - 8,7	11	8,2 - 9,0	8	12,5 - 13,6	5
8,7 - 9,5	13	8,8 - 9,6	12	9,1 - 9,9	9	13,7 - 14,8	6
9,6 - 10,4	14	9,7 - 10,5	13	10,0 - 10,8	10	14,9 - 16,0	7
10,5 - 11,2	15	10,6 - 11,3	14	10,9 - 11,7	11	16,1 - 17,2	8
11,3 - 12,1	16	11,4 - 12,2	15	11,8 - 12,6	12	17,3 - 18,4	9
12,2 - 13,0	17	12,3 - 13,1	16	12,7 - 13,5	13	18,5 - 19,6	10
13,1 - 13,9	18	13,2 - 14,0	17	13,6 - 14,4	14	19,7 - 20,8	11
14,0 - 14,8	19	14,1 - 14,8	18	14,5 - 15,3	15	20,9 - 22,0	12
14,9 - 15,7	20	14,9 - 15,7	19	15,4 - 16,2	16	22,1 - 23,1	13
15,8 - 16,6	21	15,8 - 16,6	20	16,3 - 17,1	17	23,2 - 24,3	14
16,7 - 17,5	22	16,7 - 17,5	21	17,2 - 18,0	18	24,4 - 25,5	15
17,6 - 18,4	23	17,6 - 18,3	22	18,1 - 18,9	19	25,6 - 26,7	16
18,5 - 19,3	24	18,4 - 19,2	23	19,0 - 19,8	20	26,8 - 27,9	17
19,4 - 20,2	25	19,3 - 20,1	24	19,9 - 20,7	21	28,0 - 29,1	18
20,3 - 21,1	26	20,2 - 21,0	25	20,8 - 21,6	22	29,2 - 30,3	19
21,2 - 22,0	27	21,1 - 21,8	26	21,7 - 22,5	23	30,4 - 31,5	20
22,1 - 22,9	28	21,9 - 22,7	27	22,6 - 23,4	24	31,6 - 32,7	21
23,0 - 23,8	29	22,8 - 23,6	28	23,5 - 24,3	25	32,8 - 33,8	22
23,9 - 24,7	30	23,7 - 24,5	29	24,4 - 25,2	26	33,9 - 35,0	23
24,8 - 25,6	31	24,6 - 25,4	30	25,3 - 26,0	27	35,1 - 36,2	24
25,7 - 26,5	32	25,5 - 26,2	31	26,1 - 26,9	28	36,3 - 37,4	25
26,6 - 27,4	33	26,3 - 27,1	32	27,0 - 27,8	29	37,5 - 38,6	26
27,5 - 28,3	34	27,2 - 28,0	33	27,9 - 28,7	30	38,7 - 39,8	27
28,4 - 29,2	35	28,1 - 28,9	34	28,8 - 29,6	31	39,9 - 41,0	28
29,3 - 30,1	36	29,0 - 29,7	35	29,7 - 30,5	32	41,1 - 42,2	29
30,2 - 31,0	37	29,8 - 30,6	36	30,6 - 31,4	33	42,3 - 43,4	30
31,1 - 31,9	38	30,7 - 31,5	37	31,5 - 32,3	34	43,5 - 44,6	31
32,0 - 32,8	39	31,6 - 32,4	38	32,4 - 33,2	35	44,7 - 45,7	32
32,9 - 33,7	40	32,5 - 33,2	39	33,3 - 34,1	36	45,8 - 46,9	33
33,8 - 34,6	41	33,3 - 34,1	40	34,2 - 35,0	37	47,0 - 48,1	34
34,7 - 35,5	42	34,2 - 35,0	41	35,1 - 35,9	38	48,2 - 49,3	35
35,6 - 36,4	43	35,1 - 35,9	42	36,0 - 36,8	39	49,4 - 50,5	36
36,5 - 37,3	44	36,0 - 36,7	43	36,9 - 37,7	40	50,6 - 51,7	37
37,4 - 38,2	45	36,8 - 37,6	44	37,8 - 38,6	41	51,8 - 52,9	38
38,3 - 39,1	46	37,7 - 38,5	45	38,7 - 39,5	42	53,0 - 54,0	39
39,2 - 39,9	47	38,6 - 39,4	46	39,6 - 40,4	43		
40,0 - 40,8	48	39,5 - 40,2	47	40,5 - 41,3	44		
40,9 - 41,7	49	40,3 - 41,1	48	41,4 - 42,2	45		
41,8 - 42,6	50	41,2 - 42,0	49	42,3 - 43,1	46		
42,7 - 43,5	51	42,1 - 42,9	50	43,2 - 44,0	47		
43,6 - 44,4	52	43,0 - 43,7	51	44,1 - 44,9	48		
44,5 - 45,3	53	43,8 - 44,6	52	45,0 - 45,8	49		
45,4 - 46,2	54	44,7 - 45,5	53	45,9 - 46,7	50		
46,3 - 47,1	55	45,6 - 46,4	54	46,8 - 47,6	51		
47,2 - 48,0	56	46,5 - 47,3	55	47,7 - 48,5	52		
48,1 - 48,9	57	47,4 - 48,1	56	48,6 - 49,4	53		
49,0 - 49,8	58	48,2 - 49,0	57	49,5 - 50,3	54		
49,9 - 50,7	59	49,1 - 49,9	58	50,4 - 51,2	55		
50,8 - 51,6	60	50,0 - 50,8	59	51,3 - 52,1	56		
51,7 - 52,5	61	50,9 - 51,6	60	52,2 - 53,0	57		
52,6 - 53,4	62	51,7 - 52,5	61	53,1 - 53,8	58		
53,5 - 54,0	63	52,6 - 53,4	62	53,9 - 54,0	59		
		53,5 - 54,0	63				

Herren Gelb CR: 72,3 / SR: 129 / Par: 72		Herren Blau CR: 69,8 / SR: 126 / Par: 72		Herren Rot CR: 68,1 / SR: 122 / Par: 70		Herren Grün CR: 58,9 / SR: 85 / Par: 65	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,4	-4	-4,0 - -3,9	-7	-4,0 - -3,4	-6	-4,0 - -3,2	-9
-3,3 - -2,5	-3	-3,8 - -3,0	-6	-3,3 - -2,5	-5	-3,1 - -1,9	-8
-2,4 - -1,6	-2	-2,9 - -2,1	-5	-2,4 - -1,5	-4	-1,8 - -0,6	-7
-1,5 - -0,8	-1	-2,0 - -1,2	-4	-1,4 - -0,6	-3	-0,5 - 0,7	-6
-0,7 - 0,1	0	-1,1 - -0,3	-3	-0,5 - 0,3	-2	0,8 - 2,1	-5
0,2 - 1,0	1	-0,2 - 0,6	-2	0,4 - 1,2	-1	2,2 - 3,4	-4
1,1 - 1,9	2	0,7 - 1,5	-1	1,3 - 2,2	0	3,5 - 4,7	-3
2,0 - 2,8	3	1,6 - 2,4	0	2,3 - 3,1	1	4,8 - 6,1	-2
2,9 - 3,6	4	2,5 - 3,3	1	3,2 - 4,0	2	6,2 - 7,4	-1
3,7 - 4,5	5	3,4 - 4,2	2	4,1 - 5,0	3	7,5 - 8,7	0
4,6 - 5,4	6	4,3 - 5,1	3	5,1 - 5,9	4	8,8 - 10,1	1
5,5 - 6,3	7	5,2 - 6,0	4	6,0 - 6,8	5	10,2 - 11,4	2
6,4 - 7,1	8	6,1 - 6,9	5	6,9 - 7,7	6	11,5 - 12,7	3
7,2 - 8,0	9	7,0 - 7,8	6	7,8 - 8,7	7	12,8 - 14,0	4
8,1 - 8,9	10	7,9 - 8,6	7	8,8 - 9,6	8	14,1 - 15,4	5
9,0 - 9,8	11	8,7 - 9,5	8	9,7 - 10,5	9	15,5 - 16,7	6
9,9 - 10,6	12	9,6 - 10,4	9	10,6 - 11,4	10	16,8 - 18,0	7
10,7 - 11,5	13	10,5 - 11,3	10	11,5 - 12,4	11	18,1 - 19,4	8
11,6 - 12,4	14	11,4 - 12,2	11	12,5 - 13,3	12	19,5 - 20,7	9
12,5 - 13,3	15	12,3 - 13,1	12	13,4 - 14,2	13	20,8 - 22,0	10
13,4 - 14,1	16	13,2 - 14,0	13	14,3 - 15,1	14	22,1 - 23,3	11
14,2 - 15,0	17	14,1 - 14,9	14	15,2 - 16,1	15	23,4 - 24,7	12
15,1 - 15,9	18	15,0 - 15,8	15	16,2 - 17,0	16	24,8 - 26,0	13
16,0 - 16,8	19	15,9 - 16,7	16	17,1 - 17,9	17	26,1 - 27,3	14
16,9 - 17,6	20	16,8 - 17,6	17	18,0 - 18,8	18	27,4 - 28,7	15
17,7 - 18,5	21	17,7 - 18,5	18	18,9 - 19,8	19	28,8 - 30,0	16
18,6 - 19,4	22	18,6 - 19,4	19	19,9 - 20,7	20	30,1 - 31,3	17
19,5 - 20,3	23	19,5 - 20,3	20	20,8 - 21,6	21	31,4 - 32,7	18
20,4 - 21,1	24	20,4 - 21,2	21	21,7 - 22,5	22	32,8 - 34,0	19
21,2 - 22,0	25	21,3 - 22,1	22	22,6 - 23,5	23	34,1 - 35,3	20
22,1 - 22,9	26	22,2 - 23,0	23	23,6 - 24,4	24	35,4 - 36,6	21
23,0 - 23,8	27	23,1 - 23,9	24	24,5 - 25,3	25	36,7 - 38,0	22
23,9 - 24,7	28	24,0 - 24,8	25	25,4 - 26,3	26	38,1 - 39,3	23
24,8 - 25,5	29	24,9 - 25,7	26	26,4 - 27,2	27	39,4 - 40,6	24
25,6 - 26,4	30	25,8 - 26,6	27	27,3 - 28,1	28	40,7 - 42,0	25
26,5 - 27,3	31	26,7 - 27,5	28	28,2 - 29,0	29	42,1 - 43,3	26
27,4 - 28,2	32	27,6 - 28,4	29	29,1 - 30,0	30	43,4 - 44,6	27
28,3 - 29,0	33	28,5 - 29,3	30	30,1 - 30,9	31	44,7 - 45,9	28
29,1 - 29,9	34	29,4 - 30,2	31	31,0 - 31,8	32	46,0 - 47,3	29
30,0 - 30,8	35	30,3 - 31,1	32	31,9 - 32,7	33	47,4 - 48,6	30
30,9 - 31,7	36	31,2 - 32,0	33	32,8 - 33,7	34	48,7 - 49,9	31
31,8 - 32,5	37	32,1 - 32,9	34	33,8 - 34,6	35	50,0 - 51,3	32
32,6 - 33,4	38	33,0 - 33,8	35	34,7 - 35,5	36	51,4 - 52,6	33
33,5 - 34,3	39	33,9 - 34,7	36	35,6 - 36,4	37	52,7 - 53,9	34
34,4 - 35,2	40	34,8 - 35,6	37	36,5 - 37,4	38	54,0 - 54,0	35
35,3 - 36,0	41	35,7 - 36,5	38	37,5 - 38,3	39		
36,1 - 36,9	42	36,6 - 37,3	39	38,4 - 39,2	40		
37,0 - 37,8	43	37,4 - 38,2	40	39,3 - 40,1	41		
37,9 - 38,7	44	38,3 - 39,1	41	40,2 - 41,1	42		
38,8 - 39,5	45	39,2 - 40,0	42	41,2 - 42,0	43		
39,6 - 40,4	46	40,1 - 40,9	43	42,1 - 42,9	44		
40,5 - 41,3	47	41,0 - 41,8	44	43,0 - 43,9	45		
41,4 - 42,2	48	41,9 - 42,7	45	44,0 - 44,8	46		
42,3 - 43,0	49	42,8 - 43,6	46	44,9 - 45,7	47		
43,1 - 43,9	50	43,7 - 44,5	47	45,8 - 46,6	48		
44,0 - 44,8	51	44,6 - 45,4	48	46,7 - 47,6	49		
44,9 - 45,7	52	45,5 - 46,3	49	47,7 - 48,5	50		
45,8 - 46,6	53	46,4 - 47,2	50	48,6 - 49,4	51		
46,7 - 47,4	54	47,3 - 48,1	51	49,5 - 50,3	52		
47,5 - 48,3	55	48,2 - 49,0	52	50,4 - 51,3	53		
48,4 - 49,2	56	49,1 - 49,9	53	51,4 - 52,2	54		
49,3 - 50,1	57	50,0 - 50,8	54	52,3 - 53,1	55		
50,2 - 50,9	58	50,9 - 51,7	55	53,2 - 54,0	56		
51,0 - 51,8	59	51,8 - 52,6	56				
51,9 - 52,7	60	52,7 - 53,5	57				
52,8 - 53,6	61	53,6 - 54,0	58				
53,7 - 54,0	62						