



Damen Blau CR: 71,5 / SR: 125 / Par: 70		Damen Rot CR: 70,3 / SR: 120 / Par: 70		Damen Grün CR: 58,8 / SR: 94 / Par: 58	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,7	-3	-4,0 – -3,6	-4	-4,0 – -4,0	-3
-3,6 – -2,8	-2	-3,5 – -2,7	-3	-3,9 – -2,8	-2
-2,7 – -1,9	-1	-2,6 – -1,7	-2	-2,7 – -1,6	-1
-1,8 – -1,0	0	-1,6 – -0,8	-1	-1,5 – -0,4	0
-0,9 – -0,1	1	-0,7 – 0,1	0	-0,3 – 0,8	1
0,0 – 0,9	2	0,2 – 1,1	1	0,9 – 2,0	2
1,0 – 1,8	3	1,2 – 2,0	2	2,1 – 3,2	3
1,9 – 2,7	4	2,1 – 3,0	3	3,3 – 4,4	4
2,8 – 3,6	5	3,1 – 3,9	4	4,5 – 5,6	5
3,7 – 4,5	6	4,0 – 4,8	5	5,7 – 6,8	6
4,6 – 5,4	7	4,9 – 5,8	6	6,9 – 8,0	7
5,5 – 6,3	8	5,9 – 6,7	7	8,1 – 9,2	8
6,4 – 7,2	9	6,8 – 7,7	8	9,3 – 10,4	9
7,3 – 8,1	10	7,8 – 8,6	9	10,5 – 11,6	10
8,2 – 9,0	11	8,7 – 9,6	10	11,7 – 12,8	11
9,1 – 9,9	12	9,7 – 10,5	11	12,9 – 14,0	12
10,0 – 10,8	13	10,6 – 11,4	12	14,1 – 15,2	13
10,9 – 11,7	14	11,5 – 12,4	13	15,3 – 16,4	14
11,8 – 12,6	15	12,5 – 13,3	14	16,5 – 17,6	15
12,7 – 13,5	16	13,4 – 14,3	15	17,7 – 18,8	16
13,6 – 14,4	17	14,4 – 15,2	16	18,9 – 20,0	17
14,5 – 15,3	18	15,3 – 16,1	17	20,1 – 21,2	18
15,4 – 16,2	19	16,2 – 17,1	18	21,3 – 22,4	19
16,3 – 17,1	20	17,2 – 18,0	19	22,5 – 23,6	20
17,2 – 18,0	21	18,1 – 19,0	20	23,7 – 24,8	21
18,1 – 18,9	22	19,1 – 19,9	21	24,9 – 26,0	22
19,0 – 19,8	23	20,0 – 20,9	22	26,1 – 27,2	23
19,9 – 20,7	24	21,0 – 21,8	23	27,3 – 28,4	24
20,8 – 21,6	25	21,9 – 22,7	24	28,5 – 29,6	25
21,7 – 22,5	26	22,8 – 23,7	25	29,7 – 30,8	26
22,6 – 23,5	27	23,8 – 24,6	26	30,9 – 32,0	27
23,6 – 24,4	28	24,7 – 25,6	27	32,1 – 33,2	28
24,5 – 25,3	29	25,7 – 26,5	28	33,3 – 34,5	29
25,4 – 26,2	30	26,6 – 27,4	29	34,6 – 35,7	30
26,3 – 27,1	31	27,5 – 28,4	30	35,8 – 36,9	31
27,2 – 28,0	32	28,5 – 29,3	31	37,0 – 38,1	32
28,1 – 28,9	33	29,4 – 30,3	32	38,2 – 39,3	33
29,0 – 29,8	34	30,4 – 31,2	33	39,4 – 40,5	34
29,9 – 30,7	35	31,3 – 32,2	34	40,6 – 41,7	35
30,8 – 31,6	36	32,3 – 33,1	35	41,8 – 42,9	36
31,7 – 32,5	37	33,2 – 34,0	36	43,0 – 44,1	37
32,6 – 33,4	38	34,1 – 35,0	37	44,2 – 45,3	38
33,5 – 34,3	39	35,1 – 35,9	38	45,4 – 46,5	39
34,4 – 35,2	40	36,0 – 36,9	39	46,6 – 47,7	40
35,3 – 36,1	41	37,0 – 37,8	40	47,8 – 48,9	41
36,2 – 37,0	42	37,9 – 38,7	41	49,0 – 50,1	42
37,1 – 37,9	43	38,8 – 39,7	42	50,2 – 51,3	43
38,0 – 38,8	44	39,8 – 40,6	43	51,4 – 52,5	44
38,9 – 39,7	45	40,7 – 41,6	44	52,6 – 53,7	45
39,8 – 40,6	46	41,7 – 42,5	45	53,8 – 54,0	46
40,7 – 41,5	47	42,6 – 43,5	46		
41,6 – 42,4	48	43,6 – 44,4	47		
42,5 – 43,3	49	44,5 – 45,3	48		
43,4 – 44,2	50	45,4 – 46,3	49		
44,3 – 45,1	51	46,4 – 47,2	50		
45,2 – 46,1	52	47,3 – 48,2	51		
46,2 – 47,0	53	48,3 – 49,1	52		
47,1 – 47,9	54	49,2 – 50,0	53		
48,0 – 48,8	55	50,1 – 51,0	54		
48,9 – 49,7	56	51,1 – 51,9	55		
49,8 – 50,6	57	52,0 – 52,9	56		
50,7 – 51,5	58	53,0 – 53,8	57		
51,6 – 52,4	59	53,9 – 54,0	58		
52,5 – 53,3	60				
53,4 – 54,0	61				