



Damen Blau CR: 76,0 / SR: 135 / Par: 72		Damen Rot CR: 71,6 / SR: 125 / Par: 72		Damen Grün CR: 57,7 / SR: 96 / Par: 64	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,8	-1	-4,0 - -3,8	-5	-4,0 - -3,8	-10
-3,7 - -3,0	0	-3,7 - -2,9	-4	-3,7 - -2,6	-9
-2,9 - -2,1	1	-2,8 - -1,9	-3	-2,5 - -1,5	-8
-2,0 - -1,3	2	-1,8 - -1,0	-2	-1,4 - -0,3	-7
-1,2 - -0,5	3	-0,9 - -0,1	-1	-0,2 - 0,9	-6
-0,4 - 0,4	4	0,0 - 0,8	0	1,0 - 2,1	-5
0,5 - 1,2	5	0,9 - 1,7	1	2,2 - 3,2	-4
1,3 - 2,0	6	1,8 - 2,6	2	3,3 - 4,4	-3
2,1 - 2,9	7	2,7 - 3,5	3	4,5 - 5,6	-2
3,0 - 3,7	8	3,6 - 4,4	4	5,7 - 6,8	-1
3,8 - 4,6	9	4,5 - 5,3	5	6,9 - 8,0	0
4,7 - 5,4	10	5,4 - 6,2	6	8,1 - 9,1	1
5,5 - 6,2	11	6,3 - 7,1	7	9,2 - 10,3	2
6,3 - 7,1	12	7,2 - 8,0	8	10,4 - 11,5	3
7,2 - 7,9	13	8,1 - 8,9	9	11,6 - 12,7	4
8,0 - 8,7	14	9,0 - 9,8	10	12,8 - 13,8	5
8,8 - 9,6	15	9,9 - 10,7	11	13,9 - 15,0	6
9,7 - 10,4	16	10,8 - 11,6	12	15,1 - 16,2	7
10,5 - 11,2	17	11,7 - 12,5	13	16,3 - 17,4	8
11,3 - 12,1	18	12,6 - 13,4	14	17,5 - 18,5	9
12,2 - 12,9	19	13,5 - 14,3	15	18,6 - 19,7	10
13,0 - 13,8	20	14,4 - 15,2	16	19,8 - 20,9	11
13,9 - 14,6	21	15,3 - 16,1	17	21,0 - 22,1	12
14,7 - 15,4	22	16,2 - 17,0	18	22,2 - 23,3	13
15,5 - 16,3	23	17,1 - 17,9	19	23,4 - 24,4	14
16,4 - 17,1	24	18,0 - 18,8	20	24,5 - 25,6	15
17,2 - 17,9	25	18,9 - 19,7	21	25,7 - 26,8	16
18,0 - 18,8	26	19,8 - 20,7	22	26,9 - 28,0	17
18,9 - 19,6	27	20,8 - 21,6	23	28,1 - 29,1	18
19,7 - 20,5	28	21,7 - 22,5	24	29,2 - 30,3	19
20,6 - 21,3	29	22,6 - 23,4	25	30,4 - 31,5	20
21,4 - 22,1	30	23,5 - 24,3	26	31,6 - 32,7	21
22,2 - 23,0	31	24,4 - 25,2	27	32,8 - 33,8	22
23,1 - 23,8	32	25,3 - 26,1	28	33,9 - 35,0	23
23,9 - 24,6	33	26,2 - 27,0	29	35,1 - 36,2	24
24,7 - 25,5	34	27,1 - 27,9	30	36,3 - 37,4	25
25,6 - 26,3	35	28,0 - 28,8	31	37,5 - 38,6	26
26,4 - 27,2	36	28,9 - 29,7	32	38,7 - 39,7	27
27,3 - 28,0	37	29,8 - 30,6	33	39,8 - 40,9	28
28,1 - 28,8	38	30,7 - 31,5	34	41,0 - 42,1	29
28,9 - 29,7	39	31,6 - 32,4	35	42,2 - 43,3	30
29,8 - 30,5	40	32,5 - 33,3	36	43,4 - 44,4	31
30,6 - 31,3	41	33,4 - 34,2	37	44,5 - 45,6	32
31,4 - 32,2	42	34,3 - 35,1	38	45,7 - 46,8	33
32,3 - 33,0	43	35,2 - 36,0	39	46,9 - 48,0	34
33,1 - 33,8	44	36,1 - 36,9	40	48,1 - 49,2	35
33,9 - 34,7	45	37,0 - 37,8	41	49,3 - 50,3	36
34,8 - 35,5	46	37,9 - 38,7	42	50,4 - 51,5	37
35,6 - 36,4	47	38,8 - 39,6	43	51,6 - 52,7	38
36,5 - 37,2	48	39,7 - 40,5	44	52,8 - 53,9	39
37,3 - 38,0	49	40,6 - 41,4	45	54,0 - 54,0	40
38,1 - 38,9	50	41,5 - 42,3	46		
39,0 - 39,7	51	42,4 - 43,3	47		
39,8 - 40,5	52	43,4 - 44,2	48		
40,6 - 41,4	53	44,3 - 45,1	49		
41,5 - 42,2	54	45,2 - 46,0	50		
42,3 - 43,1	55	46,1 - 46,9	51		
43,2 - 43,9	56	47,0 - 47,8	52		
44,0 - 44,7	57	47,9 - 48,7	53		
44,8 - 45,6	58	48,8 - 49,6	54		
45,7 - 46,4	59	49,7 - 50,5	55		
46,5 - 47,2	60	50,6 - 51,4	56		
47,3 - 48,1	61	51,5 - 52,3	57		
48,2 - 48,9	62	52,4 - 53,2	58		
49,0 - 49,8	63	53,3 - 54,0	59		
49,9 - 50,6	64				
50,7 - 51,4	65				
51,5 - 52,3	66				
52,4 - 53,1	67				
53,2 - 53,9	68				
54,0 - 54,0	69				