

# BAANHANDICAPTABEL

## Dames

<b>GEEL</b> CR=30,0 PAR=30 SR=98				<b>ROOD</b> CR=30,3 PAR=30 SR=93			
<b>HANDICAP</b>			<b>BAAN HCP</b>	<b>HANDICAP</b>			<b>BAAN HCP</b>
+4,0	-	+3,5	+2	+4,0	-	+2,0	+1
+3,4	-	+1,2	+1	+1,9	-	0,4	0
+1,1	-	1,1	0	0,5	-	2,9	1
1,2	-	3,4	1	3,0	-	5,3	2
3,5	-	5,7	2	5,4	-	7,7	3
5,8	-	8,0	3	7,8	-	10,2	4
8,1	-	10,3	4	10,3	-	12,6	5
10,4	-	12,6	5	12,7	-	15,0	6
12,7	-	14,9	6	15,1	-	17,4	7
15,0	-	17,2	7	17,5	-	19,9	8
17,3	-	19,6	8	20,0	-	22,3	9
19,7	-	21,9	9	22,4	-	24,7	10
22,0	-	24,2	10	24,8	-	27,2	11
24,3	-	26,5	11	27,3	-	29,6	12
26,6	-	28,8	12	29,7	-	32,0	13
28,9	-	31,1	13	32,1	-	34,5	14
31,2	-	33,4	14	34,6	-	36,9	15
33,5	-	35,7	15	37,0	-	39,3	16
35,8	-	38,0	16	39,4	-	41,7	17
38,1	-	40,3	17	41,8	-	44,2	18
40,4	-	42,6	18	44,3	-	46,6	19
42,7	-	44,9	19	46,7	-	49,0	20
45,0	-	47,2	20	49,1	-	51,5	21
47,3	-	49,5	21	51,6	-	53,9	22
49,6	-	51,8	22	54,0	-	54,0	23
51,9	-	54,0	23				



# BAANHANDICAPTABEL

## Dames

<b>GEEL</b> CR=60,0 PAR=60 SR=98				<b>ROOD</b> CR=60,6 PAR=60 SR=93			
HANDICAP			BAAN HCP	HANDICAP			BAAN HCP
+4,0	-	+2,9	+3	+4,0	-	+3,8	+3
+2,8	-	+1,8	+2	+3,7	-	+2,6	+2
+1,7	-	+0,6	+1	+2,5	-	+1,4	+1
+0,5	-	0,5	0	+1,3	-	+0,2	0
0,6	-	1,7	1	+0,1	-	1,0	1
1,8	-	2,8	2	1,1	-	2,3	2
2,9	-	4,0	3	2,4	-	3,5	3
4,1	-	5,1	4	3,6	-	4,7	4
5,2	-	6,3	5	4,8	-	5,9	5
6,4	-	7,4	6	6,0	-	7,1	6
7,5	-	8,6	7	7,2	-	8,3	7
8,7	-	9,8	8	8,4	-	9,5	8
9,9	-	10,9	9	9,6	-	10,8	9
11,0	-	12,1	10	10,9	-	12,0	10
12,2	-	13,2	11	12,1	-	13,2	11
13,3	-	14,4	12	13,3	-	14,4	12
14,5	-	15,5	13	14,5	-	15,6	13
15,6	-	16,7	14	15,7	-	16,8	14
16,8	-	17,8	15	16,9	-	18,1	15
17,9	-	19,0	16	18,2	-	19,3	16
19,1	-	20,1	17	19,4	-	20,5	17
20,2	-	21,3	18	20,6	-	21,7	18
21,4	-	22,4	19	21,8	-	22,9	19
22,5	-	23,6	20	23,0	-	24,1	20
23,7	-	24,7	21	24,2	-	25,3	21
24,8	-	25,9	22	25,4	-	26,6	22
26,0	-	27,0	23	26,7	-	27,8	23
27,1	-	28,2	24	27,9	-	29,0	24
28,3	-	29,4	25	29,1	-	30,2	25
29,5	-	30,5	26	30,3	-	31,4	26
30,6	-	31,7	27	31,5	-	32,6	27
31,8	-	32,8	28	32,7	-	33,8	28
32,9	-	34,0	29	33,9	-	35,1	29
34,1	-	35,1	30	35,2	-	36,3	30
35,2	-	36,3	31	36,4	-	37,5	31
36,4	-	37,4	32	37,6	-	38,7	32
37,5	-	38,6	33	38,8	-	39,9	33
38,7	-	39,7	34	40,0	-	41,1	34
39,8	-	40,9	35	41,2	-	42,4	35
41,0	-	42,0	36	42,5	-	43,6	36
42,1	-	43,2	37	43,7	-	44,8	37
43,3	-	44,3	38	44,9	-	46,0	38
44,4	-	45,5	39	46,1	-	47,2	39
45,6	-	46,6	40	47,3	-	48,4	40
46,7	-	47,8	41	48,5	-	49,6	41
47,9	-	49,0	42	49,7	-	50,9	42
49,1	-	50,1	43	51,0	-	52,1	43
50,2	-	51,3	44	52,2	-	53,3	44
51,4	-	52,4	45	53,4	-	54,0	45
52,5	-	53,6	46				
53,7	-	54,0	47				