

Golfbaan Schinkelshoek

PLAYING HANDICAP TABEL SCHINKELSHOEK BAL

01-10-2017



Westland (A) - Waterland (B)				
	heren		dames	
	18-holes	18-holes	18-holes	18-holes
	CR=72,0 SR=113	CR=68,8 SR=114	CR=74,8 SR=114	CR=72,0 SR=113
	PAR=72	PAR=72	PAR=72	PAR=72
SH HCP	SH PL HCP	SH PL HCP	SH PL HCP	SH PL HCP
0,0 - 0,4	0	+3	3	0
0,5 - 0,6	1	+3	3	1
0,7 - 1,4	1	+2	4	1
1,5 - 1,6	2	+2	4	2
1,7 - 2,4	2	+1	5	2
2,5 - 2,6	3	+1	5	3
2,7 - 3,4	3	0	6	3
3,5 - 3,6	4	0	6	4
3,7 - 4,4	4	1	7	4
4,5 - 4,6	5	1	7	5
4,7 - 5,4	5	2	8	5
5,5 - 5,6	6	2	8	6
5,7 - 6,4	6	3	9	6
6,5 - 6,6	6	3	9	6
6,7 - 7,4	7	4	10	7
7,5 - 7,6	8	4	10	8
7,7 - 8,4	8	5	11	8
8,5 - 8,6	9	5	11	9
8,7 - 9,4	9	6	12	9
9,5 - 9,6	10	6	12	10
9,7 - 10,4	10	7	13	10
10,5 - 10,6	11	7	13	11
10,7 - 11,4	11	8	14	11
11,5	12	8	14	11
11,6 - 12,4	12	9	15	12
12,5	13	9	15	13
12,6 - 13,4	13	10	16	13
13,5	14	10	16	14
13,6 - 14,4	14	11	17	14

Westland (A) - Delfland (C)				
	heren		dames	
	18-holes	18-holes	18-holes	18-holes
	CR=72,0 SR=113	CR=67,7 SR=114	CR=73,8 SR=114	CR=72,0 SR=113
	PAR=72	PAR=72	PAR=72	PAR=72
SH HCP	SH PL HCP	SH PL HCP	SH PL HCP	SH PL HCP
0,0 - 0,4	0	+4	2	0
0,5 - 0,6	1	+4	2	1
0,7	1	+4	3	1
0,8 - 1,4	2	+3	3	2
1,5 - 1,6	2	+3	3	2
1,7	2	+3	4	2
1,8 - 2,4	2	+2	4	2
2,5 - 2,6	3	+2	4	3
2,7	3	+2	5	3
2,8 - 3,4	3	+1	5	3
3,5 - 3,6	4	+1	5	4
3,7	4	+1	6	4
3,8 - 4,4	4	0	6	4
4,5 - 4,6	5	0	6	5
4,7	5	0	7	5
4,8 - 5,4	5	1	7	5
5,5 - 5,6	6	1	7	6
5,7	6	1	8	6
5,8 - 6,4	6	2	8	6
6,5 - 6,6	7	2	8	7
6,7	7	2	9	7
6,8 - 7,4	7	3	9	7
7,5 - 7,6	8	3	9	8
7,7	8	3	10	8
7,8 - 8,4	8	4	10	8
8,5 - 8,6	9	4	10	9
8,7	9	4	11	9
8,8 - 9,4	9	5	11	9
9,5 - 9,6	10	5	11	10

Waterland (B) - Delfland (C)				
	heren		dames	
	18-holes	18-holes	18-holes	18-holes
	CR=72,0 SR=113	CR=67,7 SR=114	CR=73,8 SR=114	CR=72,0 SR=113
	PAR=72	PAR=72	PAR=72	PAR=72
SH HCP	SH PL HCP	SH PL HCP	SH PL HCP	SH PL HCP
0,0 - 0,4	0	+4	2	0
0,5 - 0,6	1	+4	2	1
0,7	1	+4	3	1
0,8 - 1,4	2	+3	3	2
1,5 - 1,6	2	+3	3	2
1,7	2	+3	4	2
1,8 - 2,4	2	+2	4	2
2,5 - 2,6	3	+2	4	3
2,7	3	+2	5	3
2,8 - 3,4	3	+1	5	3
3,5 - 3,6	4	+1	5	4
3,7	4	+1	6	4
3,8 - 4,4	4	0	6	4
4,5 - 4,6	5	0	6	5
4,7	5	0	7	5
4,8 - 5,4	5	1	7	5
5,5 - 5,6	6	1	7	6
5,7	6	1	8	6
5,8 - 6,4	6	2	8	6
6,5 - 6,6	7	2	8	7
6,7	7	2	9	7
6,8 - 7,4	7	3	9	7
7,5 - 7,6	8	3	9	8
7,7	8	3	10	8
7,8 - 8,4	8	4	10	8
8,5 - 8,6	9	4	10	9
8,7	9	4	11	9
8,8 - 9,4	9	5	11	9
9,5 - 9,6	10	5	11	10

14,5	15	11	17	15
14,6 - 15,4	15	12	18	15
15,5	16	12	18	16
15,6 - 16,4	16	13	19	16
16,5	17	13	19	17
16,6 - 17,4	17	14	20	17
17,5	18	14	20	18
17,6 - 18,4	18	15	21	18
18,5	19	15	21	19
18,6 - 19,4	19	16	22	19
19,5	20	16	22	20
19,6 - 20,4	20	17	23	20
20,5	21	17	23	21
20,6 - 21,4	21	18	24	21
21,5	22	18	24	22
21,6 - 22,4	22	19	25	22
22,5	23	19	25	23
22,6 - 23,4	23	20	26	23
23,5 - 24,4	24	21	27	24
24,5 - 25,4	25	22	28	25
25,5 - 26,4	26	23	29	26
26,5 - 27,4	27	24	30	27
27,5 - 28,4	28	25	31	28
28,5 - 29,4	29	26	32	29
29,5 - 30,4	30	27	33	30
30,5 - 31,4	31	28	34	31
31,5 - 32,4	32	29	35	32
32,5 - 33,4	33	30	36	33
33,5 - 34,3	34	31	37	34
34,4	34	32	38	34
34,5 - 35,3	35	32	38	35
35,4	35	33	39	35
35,5 - 36,0	36	33	39	36
37	37	34	40	37
38	38	35	41	38
39	39	36	42	39
40	40	37	43	40
41	41	38	44	41
42	42	39	45	42

9,7	10	5	12	10
9,8 - 10,4	10	6	12	10
10,5 - 10,6	11	6	12	11
10,7	11	6	13	11
10,8 - 11,4	11	7	13	11
11,5	12	7	13	12
11,6	12	7	14	12
11,7 - 12,4	12	8	14	12
12,5	13	8	14	13
12,6	13	8	15	13
12,7 - 13,4	13	9	15	13
13,5	14	9	15	14
13,6	14	9	16	14
13,7 - 14,4	14	10	16	14
14,5	15	10	16	15
14,6	15	10	17	15
14,7 - 15,4	15	11	17	15
15,5	16	11	17	16
15,6	16	11	18	16
15,7 - 16,4	16	12	18	16
16,5	17	12	18	17
16,6	17	12	19	17
16,7 - 17,4	17	13	19	17
17,5	18	13	19	18
17,6	18	13	20	18
17,7 - 18,4	18	14	20	18
18,5	19	14	20	19
18,6	19	14	21	19
18,7 - 19,4	19	15	21	19
19,5	20	15	21	20
19,6	20	15	22	20
19,7 - 20,4	20	16	22	20
20,5	21	16	22	21
20,6	21	16	23	21
20,7 - 21,4	21	17	23	21
21,5	22	17	23	22
21,6	22	17	24	22
21,7 - 22,4	22	18	24	22
22,5	23	18	24	23

9,7	10	5	12	10
9,8 - 10,4	10	6	12	10
10,5 - 10,6	11	6	12	11
10,7	11	6	13	11
10,8 - 11,4	11	7	13	11
11,5	12	7	13	12
11,6	12	7	14	12
11,7 - 12,4	12	8	14	12
12,5	13	8	14	13
12,6	13	8	15	13
12,7 - 13,4	13	9	15	13
13,5	14	9	15	14
13,6	14	9	16	14
13,7 - 14,4	14	10	16	14
14,5	15	10	16	15
14,6	15	10	17	15
14,7 - 15,4	15	11	17	15
15,5	16	11	17	16
15,6	16	11	18	16
15,7 - 16,4	16	12	18	16
16,5	17	12	18	17
16,6	17	12	19	17
16,7 - 17,4	17	13	19	17
17,5	18	13	19	18
17,6	18	13	20	18
17,7 - 18,4	18	14	20	18
18,5	19	14	20	19
18,6	19	14	21	19
18,7 - 19,4	19	15	21	19
19,5	20	15	21	20
19,6	20	15	22	20
19,7 - 20,4	20	16	22	20
20,5	21	16	22	21
20,6	21	16	23	21
20,7 - 21,4	21	17	23	21
21,5	22	17	23	22
21,6	22	17	24	22
21,7 - 22,4	22	18	24	22
22,5	23	18	24	23

43	43	40	46	43
44	44	41	47	44
45	45	42	48	45
46	46	43	49	46
47	47	44	50	47
48	48	45	51	48
49	49	46	52	49
50	50	47	53	50
51	51	48	54	51
52	52	49	55	52
53	53	50	56	53
54	54	51	57	54

22,6	23	19	25	23
22,7 - 23,4	23	19	25	23
23,5	24	19	26	24
23,6 - 24,4	24	20	26	24
24,5	25	20	27	25
24,6 - 25,4	25	21	27	25
25,5	26	21	28	26
25,6 - 26,4	26	22	28	26
26,5	27	22	29	27
26,6 - 27,4	27	23	29	27
27,5	28	23	30	28
27,6 - 28,4	28	24	30	28
28,5	29	24	31	29
28,6 - 29,4	29	25	31	29
29,5	30	25	32	30
29,6 - 30,4	30	26	32	30
30,5	31	26	33	31
30,6 - 31,4	31	27	33	31
31,5	32	27	34	32
31,6 - 32,4	32	28	34	32
32,5	33	28	35	33
32,6 - 33,4	33	29	35	33
33,5	34	29	36	34
33,6 - 34,3	34	30	36	34
34,4	34	30	37	34
34,5 - 35,3	35	31	37	35
35,4	35	31	38	35
35,5 - 36,0	36	32	38	36
37	37	33	39	37
38	38	34	40	38
39	39	35	41	39
40	40	36	42	40
41	41	37	43	41
42	42	38	44	42
43	43	39	45	43
44	44	40	46	44
45	45	41	47	45
46	46	42	48	46
47	47	43	49	47

22,6	23	19	25	23
22,7 - 23,4	23	19	25	23
23,5	24	19	26	24
23,6 - 24,4	24	20	26	24
24,5	25	20	27	25
24,6 - 25,4	25	21	27	25
25,5	26	21	28	26
25,6 - 26,4	26	22	28	26
26,5	27	22	29	27
26,6 - 27,4	27	23	29	27
27,5	28	23	30	28
27,6 - 28,4	28	24	30	28
28,5	29	24	31	29
28,6 - 29,4	29	25	31	29
29,5	30	25	32	30
29,6 - 30,4	30	26	32	30
30,5	31	26	33	31
30,6 - 31,4	31	27	33	31
31,5	32	27	34	32
31,6 - 32,4	32	28	34	32
32,5	33	28	35	33
32,6 - 33,4	33	29	35	33
33,5	34	29	36	34
33,6 - 34,3	34	30	36	34
34,4	34	30	37	34
34,5 - 35,3	35	31	37	35
35,4	35	31	38	35
35,5 - 36,0	36	32	38	36
37	37	33	39	37
38	38	34	40	38
39	39	35	41	39
40	40	36	42	40
41	41	37	43	41
42	42	38	44	42
43	43	39	45	43
44	44	40	46	44
45	45	41	47	45
46	46	42	48	46
47	47	43	49	47

48	48	44	50	48
49	49	45	51	49
50	50	46	52	50
51	51	47	53	51
52	52	48	54	52
53	53	49	55	53
54	54	50	56	54

48	48	44	50	48
49	49	45	51	49
50	50	46	52	50
51	51	47	53	51
52	52	48	54	52
53	53	49	55	53
54	54	50	56	54

1. Bepaal eerst de serie(AB, AC of BC) waarop u gaat spelen.
2. Bepaal de kleur van de tee's waarvan u gaat spelen.
3. Zoek in de eerste kolom de range waarbinnen uw Schinkelhoek handicap (SH HCP) valt.
4. Rechts naast de bij #3 bepaalde range vindt u uw Schinkelhoek playing handicap (SH PL HCP), afhankelijk of u van geel of van rood speelt en of u een dame of een heer bent.