



# Karelia Golf

## miehet, par 72

Päättä miltä tiiltä haluat tänään pelata. Slope-järjestelmä sallii oman valinnan. Lue valitsemasi tiin taulukosta ja tarkkan tasoituksesi kohdalta saamasi pelitasoitus (slope hcp). Pelaa hyvin!

Fastställ vilken tee Du idag vill spela ifrån. Slope-systemet tillåter att Du väljer själv. Läs tabellen på raden för Din exakta handicap. Kolumnen under den tee Du valt anger antalet erhållna slag. Lycka till!

### VALKOINEN

CR	72,7
SLOPE	135
tarkka tasoitus	pelitasoitus

### KELTAINEN

CR	70,4
SLOPE	130
tarkka tasoitus	pelitasoitus

### SININEN

CR	69,4
SLOPE	128
tarkka tasoitus	pelitasoitus

### PUNAINEN

CR	66,4
SLOPE	122
tarkka tasoitus	pelitasoitus

+ 3,5 - 2,7	-3	+ 4,2 - 3,4	-6	+ 3,4 - 2,6	-6	+ 3,6 - 2,7	-9
+ 2,6 - 1,9	-2	+ 3,3 - 2,6	-5	+ 2,5 - 1,7	-5	+ 2,6 - 1,8	-8
+ 1,8 - 1,1	-1	+ 2,5 - 1,7	-4	+ 1,6 - 0,8	-4	+ 1,7 - 0,9	-7
+ 1,0 - 0,2	0	+ 1,6 - 0,8	-3	+ 0,7 - 0,0	-3	+ 0,8 - 0,0	-6
+ 0,1 - 0,6	1	+ 0,7 - 0,0	-2	0,1 - 0,9	-2	0,1 - 1,0	-5
0,7 - 1,5	2	0,1 - 0,9	-1	1,0 - 1,8	-1	1,1 - 1,9	-4
1,6 - 2,3	3	1,0 - 1,8	0	1,9 - 2,7	0	2,0 - 2,8	-3
2,4 - 3,1	4	1,9 - 2,6	1	2,8 - 3,6	1	2,9 - 3,7	-2
3,2 - 4,0	5	2,7 - 3,5	2	3,7 - 4,5	2	3,8 - 4,7	-1
4,1 - 4,8	6	3,6 - 4,4	3	4,6 - 5,3	3	4,8 - 5,6	0
4,9 - 5,6	7	4,5 - 5,3	4	5,4 - 6,2	4	5,7 - 6,5	1
5,7 - 6,5	8	5,4 - 6,1	5	6,3 - 7,1	5	6,6 - 7,5	2
6,6 - 7,3	9	6,2 - 7,0	6	7,2 - 8,0	6	7,6 - 8,4	3
7,4 - 8,2	10	7,1 - 7,9	7	8,1 - 8,9	7	8,5 - 9,3	4
8,3 - 9,0	11	8,0 - 8,7	8	9,0 - 9,7	8	9,4 - 10,2	5
9,1 - 9,8	12	8,8 - 9,6	9	9,8 - 10,6	9	10,3 - 11,2	6
9,9 - 10,7	13	9,7 - 10,5	10	10,7 - 11,5	10	11,3 - 12,1	7
10,8 - 11,5	14	10,6 - 11,3	11	11,6 - 12,4	11	12,2 - 13,0	8
11,6 - 12,3	15	11,4 - 12,2	12	12,5 - 13,3	12	13,1 - 13,9	9
12,4 - 13,2	16	12,3 - 13,1	13	13,4 - 14,2	13	14,0 - 14,9	10
13,3 - 14,0	17	13,2 - 13,9	14	14,3 - 15,0	14	15,0 - 15,8	11
14,1 - 14,8	18	14,0 - 14,8	15	15,1 - 15,9	15	15,9 - 16,7	12
14,9 - 15,7	19	14,9 - 15,7	16	16,0 - 16,8	16	16,8 - 17,6	13
15,8 - 16,5	20	15,8 - 16,6	17	16,9 - 17,7	17	17,7 - 18,6	14
16,6 - 17,4	21	16,7 - 17,4	18	17,8 - 18,6	18	18,7 - 19,5	15
17,5 - 18,2	22	17,5 - 18,3	19	18,7 - 19,5	19	19,6 - 20,4	16
18,3 - 19,0	23	18,4 - 19,2	20	19,6 - 20,3	20	20,5 - 21,3	17
19,1 - 19,9	24	19,3 - 20,0	21	20,4 - 21,2	21	21,4 - 22,3	18
20,0 - 20,7	25	20,1 - 20,9	22	21,3 - 22,1	22	22,4 - 23,2	19
20,8 - 21,5	26	21,0 - 21,8	23	22,2 - 23,0	23	23,3 - 24,1	20
21,6 - 22,4	27	21,9 - 22,6	24	23,1 - 23,9	24	24,2 - 25,1	21
22,5 - 23,2	28	22,7 - 23,5	25	24,0 - 24,8	25	25,2 - 26,0	22
23,3 - 24,1	29	23,6 - 24,4	26	24,9 - 25,6	26	26,1 - 26,9	23
24,2 - 24,9	30	24,5 - 25,2	27	25,7 - 26,5	27	27,0 - 27,8	24
25,0 - 25,7	31	25,3 - 26,1	28	26,6 - 27,4	28	27,9 - 28,8	25
25,8 - 26,6	32	26,2 - 27,0	29	27,5 - 28,3	29	28,9 - 29,7	26
26,7 - 27,4	33	27,1 - 27,9	30	28,4 - 29,2	30	29,8 - 30,6	27
27,5 - 28,2	34	28,0 - 28,7	31	29,3 - 30,1	31	30,7 - 31,5	28
28,3 - 29,1	35	28,8 - 29,6	32	30,2 - 30,9	32	31,6 - 32,5	29
29,2 - 29,9	36	29,7 - 30,5	33	31,0 - 31,8	33	32,6 - 33,4	30
30,0 - 30,8	37	30,6 - 31,3	34	31,9 - 32,7	34	33,5 - 34,3	31
30,9 - 31,6	38	31,4 - 32,2	35	32,8 - 33,6	35	34,4 - 35,2	32
31,7 - 32,4	39	32,3 - 33,1	36	33,7 - 34,5	36	35,3 - 36,0	33
32,5 - 33,3	40	33,2 - 33,9	37	34,6 - 35,4	37		
33,4 - 34,1	41	34,0 - 34,8	38	35,5 - 36,0	38		
34,2 - 34,9	42	34,9 - 35,7	39				
35,0 - 35,8	43	35,8 - 36,0	40				
35,9 - 36,0	44						

37	34	40	38	43	41	46	44	49	47	52	51
38	35	41	39	44	42	47	45	50	48	53	52
39	37	42	40	45	43	48	46	51	49	54	53