

# The Dutch 18-holes

26-01-2021



## BAANHANDICAP TABEL HEREN

ZWART CR=75,7 PAR=71 SR=149		The Dutch Futures CR=74,7 PAR=71 SR=144		Made in Scotland CR=72,5 PAR=71 SR=143		The Dutch CR=69,9 PAR=71 SR=131		The Dutch Tartan CR=68,7 PAR=71 SR=128							
HANDICAP	BAAN HCP	HANDICAP	BAAN HCP	HANDICAP	BAAN HCP	HANDICAP	BAAN HCP	HANDICAP	BAAN HCP						
+4,0	-	+4,0	+1	+4,0	-	+3,3	+1	+4,0	-	+4,0	+1	+4,0	-	+3,8	+7
+3,9	-	+3,2	0	+3,2	-	+2,6	0	+3,9	-	+3,2	+3	+3,7	-	+2,9	+6
+3,1	-	+2,5	1	+2,5	-	+1,8	1	+3,1	-	+2,4	+2	+2,9	-	+2,0	+5
+2,4	-	+1,7	2	+1,7	-	+1,0	2	+2,3	-	+1,6	+1	+2,0	-	+1,3	+4
+1,6	-	+1,0	3	+0,9	-	+0,2	3	+1,5	-	+0,8	0	+1,2	-	+0,4	+3
+0,9	-	+0,2	4	+0,1	-	0,6	4	+0,7	-	+0,1	1	+0,3	-	0,5	+2
+0,1	-	0,6	5	0,7	-	1,4	5	0,0	-	0,7	2	0,6	-	1,3	+1
0,7	-	1,3	6	1,5	-	2,1	6	0,8	-	1,5	3	1,4	-	2,2	0
1,4	-	2,1	7	2,2	-	2,9	7	1,6	-	2,3	4	2,3	-	3,1	1
2,2	-	2,8	8	3,0	-	3,7	8	2,4	-	3,1	5	3,2	-	3,9	2
2,9	-	3,6	9	3,8	-	4,5	9	3,2	-	3,9	6	4,0	-	4,8	3
3,7	-	4,3	10	4,6	-	5,3	10	4,0	-	4,7	7	4,9	-	5,6	4
4,4	-	5,1	11	5,4	-	6,1	11	4,8	-	5,5	8	5,7	-	6,5	5
5,2	-	5,9	12	6,2	-	6,9	12	5,6	-	6,3	9	6,6	-	7,4	6
6,0	-	6,6	13	7,0	-	7,6	13	6,4	-	7,1	10	7,5	-	8,2	7
6,7	-	7,4	14	7,7	-	8,4	14	7,2	-	7,9	11	8,3	-	9,1	8
7,5	-	8,1	15	8,5	-	9,2	15	8,0	-	8,6	12	9,2	-	10,0	9
8,2	-	8,9	16	9,3	-	10,0	16	8,7	-	9,4	13	10,1	-	10,8	10
9,0	-	9,7	17	10,1	-	10,8	17	9,5	-	10,2	14	10,9	-	11,7	11
9,8	-	10,4	18	10,9	-	11,6	18	10,3	-	11,0	15	11,8	-	12,5	12
10,5	-	11,2	19	11,7	-	12,3	19	11,1	-	11,8	16	12,6	-	13,4	13
11,3	-	11,9	20	12,4	-	13,1	20	11,9	-	12,6	17	13,5	-	14,3	14
12,0	-	12,7	21	13,2	-	13,9	21	12,7	-	13,4	18	14,4	-	15,1	15
12,8	-	13,4	22	14,0	-	14,7	22	13,5	-	14,2	19	15,2	-	16,0	16
13,5	-	14,2	23	14,8	-	15,5	23	14,3	-	15,0	20	16,1	-	16,9	17
14,3	-	15,0	24	15,6	-	16,3	24	15,1	-	15,8	21	17,0	-	17,7	18
15,1	-	15,7	25	16,4	-	17,1	25	15,9	-	16,5	22	17,8	-	18,6	19
15,8	-	16,5	26	17,2	-	17,8	26	16,6	-	17,3	23	18,7	-	19,4	20
16,6	-	17,2	27	17,9	-	18,6	27	17,4	-	18,1	24	19,5	-	20,3	21
17,3	-	18,0	28	18,7	-	19,4	28	18,2	-	18,9	25	20,4	-	21,2	22
18,1	-	18,8	29	19,5	-	20,2	29	19,0	-	19,7	26	21,3	-	22,0	23
18,9	-	19,5	30	20,3	-	21,0	30	19,8	-	20,5	27	22,1	-	22,9	24
19,6	-	20,3	31	21,1	-	21,8	31	20,6	-	21,3	28	23,0	-	23,8	25
20,4	-	21,0	32	21,9	-	22,5	32	21,4	-	22,1	29	23,9	-	24,6	26
21,1	-	21,8	33	22,6	-	23,3	33	22,2	-	22,9	30	24,7	-	25,5	27
21,9	-	22,5	34	23,4	-	24,1	34	23,0	-	23,7	31	25,6	-	26,3	28
22,6	-	23,3	35	24,2	-	24,9	35	23,8	-	24,4	32	26,4	-	27,2	29
23,4	-	24,1	36	25,0	-	25,7	36	24,5	-	25,2	33	27,3	-	28,1	30
24,2	-	24,8	37	25,8	-	26,5	37	25,3	-	26,0	34	28,2	-	28,9	31
24,9	-	25,6	38	26,6	-	27,3	38	26,1	-	26,8	35	29,0	-	29,8	32
25,7	-	26,3	39	27,4	-	28,0	39	26,9	-	27,6	36	29,9	-	30,7	33
26,4	-	27,1	40	28,1	-	28,8	40	27,7	-	28,4	37	30,8	-	31,5	34
27,2	-	27,9	41	28,9	-	29,6	41	28,5	-	29,2	38	31,6	-	32,4	35
28,0	-	28,6	42	29,7	-	30,4	42	29,3	-	30,0	39	32,5	-	33,2	36
28,7	-	29,4	43	30,5	-	31,2	43	30,1	-	30,8	40	33,3	-	34,1	37
29,5	-	30,1	44	31,3	-	32,0	44	30,9	-	31,6	41	34,2	-	35,0	38
30,2	-	30,9	45	32,1	-	32,8	45	31,7	-	32,3	42	35,1	-	35,8	39
31,0	-	31,7	46	32,9	-	33,5	46	32,4	-	33,1	43	35,9	-	36,7	40
31,8	-	32,4	47	33,6	-	34,3	47	33,2	-	33,9	44	36,8	-	37,6	41
32,5	-	33,2	48	34,4	-	35,1	48	34,0	-	34,7	45	37,7	-	38,4	42
33,3	-	33,9	49	35,2	-	35,9	49	34,8	-	35,5	46	38,5	-	39,3	43
34,0	-	34,7	50	36,0	-	36,7	50	35,6	-	36,3	47	39,4	-	40,1	44
34,8	-	35,4	51	36,8	-	37,5	51	36,4	-	37,1	48	40,2	-	41,0	46
35,5	-	36,2	52	37,6	-	38,2	52	37,2	-	37,9	49	41,1	-	41,9	47
36,3	-	37,0	53	38,3	-	39,0	53	38,0	-	38,7	50	42,0	-	42,7	48
37,1	-	37,7	54	39,1	-	39,8	54	38,8	-	39,5	51	42,8	-	43,6	49
37,8	-	38,5	55	39,9	-	40,6	55	39,6	-	4					