

# Golfbaan De Brugse Vaart 18-holes

30-08-2016



## EGA PLAYING HANDICAP TABEL HEREN

WIT CR=76,0 PAR=73 SR=147		GEEL CR=74,9 PAR=73 SR=145		BLAUW CR=71,3 PAR=73 SR=140		ROOD CR=70,3 PAR=73 SR=137		ORANJE CR=66,9 PAR=73 SR=128	
EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP
+4,0 - +3,5	+2	+4,0 - +3,5	+3	+4,0 - +3,9	+7	+4,0 - +4,0	+8	+4,0 - +3,9	+11
+3,4 - +2,7	+1	+3,4 - +2,7	+2	+3,8 - +3,1	+6	+3,9 - +3,2	+7	+3,8 - +3,1	+10
+2,6 - +2,0	0	+2,6 - +1,9	+1	+3,0 - +2,3	+5	+3,1 - +2,4	+6	+3,0 - +2,2	+9
+1,9 - +1,2	1	+1,8 - +1,1	0	+2,2 - +1,5	+4	+2,3 - +1,5	+5	+2,1 - +1,3	+8
+1,1 - +0,4	2	+1,0 - +0,4	1	+1,4 - +0,7	+3	+1,4 - +0,7	+4	+1,2 - +0,4	+7
+0,3 - 0,3	3	+0,3 - 0,4	2	+0,6 - 0,1	+2	+0,6 - 0,1	+3	+0,3 - 0,5	+6
0,4 - 1,1	4	0,5 - 1,2	3	0,2 - 0,9	+1	0,2 - 0,9	+2	0,6 - 1,4	+5
1,2 - 1,9	5	1,3 - 2,0	4	1,0 - 1,7	0	1,0 - 1,8	+1	1,5 - 2,2	+4
2,0 - 2,6	6	2,1 - 2,8	5	1,8 - 2,5	1	1,9 - 2,6	0	2,3 - 3,1	+3
2,7 - 3,4	7	2,9 - 3,5	6	2,6 - 3,3	2	2,7 - 3,4	1	3,2 - 4,0	+2
3,5 - 4,2	8	3,6 - 4,3	7	3,4 - 4,1	3	3,5 - 4,2	2	4,1 - 4,9	+1
4,3 - 4,9	9	4,4 - 5,1	8	4,2 - 5,0	4	4,3 - 5,1	3	5,0 - 5,8	0
5,0 - 5,7	10	5,2 - 5,9	9	5,1 - 5,8	5	5,2 - 5,9	4	5,9 - 6,7	1
5,8 - 6,5	11	6,0 - 6,7	10	5,9 - 6,6	6	6,0 - 6,7	5	6,8 - 7,5	2
6,6 - 7,3	12	6,8 - 7,4	11	6,7 - 7,4	7	6,8 - 7,5	6	7,6 - 8,4	3
7,4 - 8,0	13	7,5 - 8,2	12	7,5 - 8,2	8	7,6 - 8,4	7	8,5 - 9,3	4
8,1 - 8,8	14	8,3 - 9,0	13	8,3 - 9,0	9	8,5 - 9,2	8	9,4 - 10,2	5
8,9 - 9,6	15	9,1 - 9,8	14	9,1 - 9,8	10	9,3 - 10,0	9	10,3 - 11,1	6
9,7 - 10,3	16	9,9 - 10,5	15	9,9 - 10,6	11	10,1 - 10,8	10	11,2 - 12,0	7
10,4 - 11,1	17	10,6 - 11,3	16	10,7 - 11,4	12	10,9 - 11,7	11	12,1 - 12,8	8
11,2 - 11,9	18	11,4 - 12,1	17	11,5 - 12,2	13	11,8 - 12,5	12	12,9 - 13,7	9
12,0 - 12,6	19	12,2 - 12,9	18	12,3 - 13,0	14	12,6 - 13,3	13	13,8 - 14,6	10
12,7 - 13,4	20	13,0 - 13,7	19	13,1 - 13,8	15	13,4 - 14,1	14	14,7 - 15,5	11
13,5 - 14,2	21	13,8 - 14,4	20	13,9 - 14,6	16	14,2 - 15,0	15	15,6 - 16,4	12
14,3 - 14,9	22	14,5 - 15,2	21	14,7 - 15,4	17	15,1 - 15,8	16	16,5 - 17,3	13
15,0 - 15,7	23	15,3 - 16,0	22	15,5 - 16,3	18	15,9 - 16,6	17	17,4 - 18,1	14
15,8 - 16,5	24	16,1 - 16,8	23	16,4 - 17,1	19	16,7 - 17,4	18	18,2 - 19,0	15
16,6 - 17,2	25	16,9 - 17,6	24	17,2 - 17,9	20	17,5 - 18,3	19	19,1 - 19,9	16
17,3 - 18,0	26	17,7 - 18,3	25	18,0 - 18,7	21	18,4 - 19,1	20	20,0 - 20,8	17
18,1 - 18,8	27	18,4 - 19,1	26	18,8 - 19,5	22	19,2 - 19,9	21	20,9 - 21,7	18
18,9 - 19,6	28	19,2 - 19,9	27	19,6 - 20,3	23	20,0 - 20,7	22	21,8 - 22,5	19
19,7 - 20,3	29	20,0 - 20,7	28	20,4 - 21,1	24	20,8 - 21,6	23	22,6 - 23,4	20
20,4 - 21,1	30	20,8 - 21,5	29	21,2 - 21,9	25	21,7 - 22,4	24	23,5 - 24,3	21
21,2 - 21,9	31	21,6 - 22,2	30	22,0 - 22,7	26	22,5 - 23,2	25	24,4 - 25,2	22
22,0 - 22,6	32	22,3 - 23,0	31	22,8 - 23,5	27	23,3 - 24,0	26	25,3 - 26,1	23
22,7 - 23,4	33	23,1 - 23,8	32	23,6 - 24,3	28	24,1 - 24,9	27	26,2 - 27,0	24
23,5 - 24,2	34	23,9 - 24,6	33	24,4 - 25,1	29	25,0 - 25,7	28	27,1 - 27,8	25
24,3 - 24,9	35	24,7 - 25,4	34	25,2 - 25,9	30	25,8 - 26,5	29	27,9 - 28,7	26
25,0 - 25,7	36	25,5 - 26,1	35	26,0 - 26,7	31	26,6 - 27,3	30	28,8 - 29,6	27
25,8 - 26,5	37	26,2 - 26,9	36	26,8 - 27,6	32	27,4 - 28,2	31	29,7 - 30,5	28
26,6 - 27,2	38	27,0 - 27,7	37	27,7 - 28,4	33	28,3 - 29,0	32	30,6 - 31,4	29
27,3 - 28,0	39	27,8 - 28,5	38	28,5 - 29,2	34	29,1 - 29,8	33	31,5 - 32,3	30
28,1 - 28,8	40	28,6 - 29,3	39	29,3 - 30,0	35	29,9 - 30,6	34	32,4 - 33,1	31
28,9 - 29,5	41	29,4 - 30,0	40	30,1 - 30,8	36	30,7 - 31,5	35	33,2 - 34,0	32
29,6 - 30,3	42	30,1 - 30,8	41	30,9 - 31,6	37	31,6 - 32,3	36	34,1 - 34,9	33
30,4 - 31,1	43	30,9 - 31,6	42	31,7 - 32,4	38	32,4 - 33,1	37	35,0 - 35,8	34
31,2 - 31,9	44	31,7 - 32,4	43	32,5 - 33,2	39	33,2 - 33,9	38	35,9 - 36,0	35
32,0 - 32,6	45	32,5 - 33,1	44	33,3 - 34,0	40	34,0 - 34,8	39	37 - 37	36
32,7 - 33,4	46	33,2 - 33,9	45	34,1 - 34,8	41	34,9 - 35,6	40	38 - 38	37
33,5 - 34,2	47	34,0 - 34,7	46	34,9 - 35,6	42	35,7 - 36,0	41	39 - 39	38
34,3 - 34,9	48	34,8 - 35,5	47	35,7 - 36,0	43	37 - 37	42	40 - 40	39
35,0 - 35,7	49	35,6 - 36,0	48	37 - 37	44	38 - 38	43	41 - 41	40
35,8 - 36,0	50	37 - 37	49	38 - 38	45	39 - 39	44	42 - 42	41
37 - 37	51	38 - 38	50	39 - 39	46	40 - 40	45	43 - 43	42
38 - 38	52	39 - 39	51	40 - 40	47	41 - 41	46	44 - 44	43
39 - 39	53	40 - 40	52	41 - 41	48	42 - 42	47	45 - 45	44
40 - 40	54	41 - 41	53	42 - 42	49	43 - 43	48	46 - 46	45
41 - 41	55	42 - 42	54	43 - 43	50	44 - 44	49	47 - 47	46
42 - 42	56	43 - 43	55	44 - 44	51	45 - 45	50	48 - 48	47
43 - 43	57	44 - 44	56	45 - 45	52	46 - 46	51	49 - 49	48
44 - 44	58	45 - 45	57	46 - 46	53	47 - 47	52	50 - 50	49
45 - 45	59	46 - 46	58	47 - 47	54	48 - 48	53	51 - 51	50
46 - 46	60	47 - 47	59	48 - 48	55	49 - 49	54	52 - 52	51
47 - 47	61	48 - 48	60	49 - 49	56	50 - 50	55	53 - 53	52
48 - 48	62	49 - 49	61	50 - 50	57	51 - 51	56	54 - 54	53
49 - 49	63	50 - 50	62	51 - 51	58	52 - 52	57		
50 - 50	64	51 - 51	63	52 - 52	59	53 - 53	58		
51 - 51	65	52 - 52	64	53 - 53	60	54 - 54	59		
52 - 52	66	53 - 53	65	54 - 54	61				
53 - 53	67	54 - 54	66						
54 - 54	68								

1. Bepaal de kleur van de tee's waarvan u gaat spelen.
2. Zoek in de kolom van de bij 1. bepaalde kleur de range waarbinnen uw EGA handicap valt.
3. Rechts naast de bij 2. bepaalde range vindt u uw EGA playing handicap.

# Golfbaan De Brugse Vaart

## 1<sup>e</sup> 9-holes

30-08-2016



### EGA PLAYING HANDICAP TABEL HEREN

WIT CR=74,9 PAR=36 SR=149		GEEL CR=74,2 PAR=36 SR=145		BLAUW CR=71,0 PAR=36 SR=138		ROOD CR=70,4 PAR=36 SR=131		ORANJE CR=67,3 PAR=36 SR=125	
EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP
4,5 - 4,6	4	4,5 - 5,2	4	4,5 - 4,9	2	4,5 - 5,6	2	4,5 - 5,1	0
4,7 - 6,1	5	5,3 - 6,8	5	5,0 - 6,5	3	5,7 - 7,4	3	5,2 - 6,9	1
6,2 - 7,6	6	6,9 - 8,4	6	6,6 - 8,1	4	7,5 - 9,1	4	7,0 - 8,7	2
7,7 - 9,1	7	8,5 - 9,9	7	8,2 - 9,8	5	9,2 - 10,8	5	8,8 - 10,5	3
9,2 - 10,6	8	10,0 - 11,5	8	9,9 - 11,4	6	10,9 - 12,5	6	10,6 - 12,3	4
10,7 - 12,2	9	11,6 - 13,0	9	11,5 - 13,1	7	12,6 - 14,3	7	12,4 - 14,1	5
12,3 - 13,7	10	13,1 - 14,6	10	13,2 - 14,7	8	14,4 - 16,0	8	14,2 - 16,0	6
13,8 - 15,2	11	14,7 - 16,2	11	14,8 - 16,3	9	16,1 - 17,7	9	16,1 - 17,8	7
15,3 - 16,7	12	16,3 - 17,7	12	16,4 - 18,0	10	17,8 - 19,4	10	17,9 - 19,6	8
16,8 - 18,2	13	17,8 - 19,3	13	18,1 - 19,6	11	19,5 - 21,2	11	19,7 - 21,4	9
18,3 - 19,7	14	19,4 - 20,8	14	19,7 - 21,2	12	21,3 - 22,9	12	21,5 - 23,2	10
19,8 - 21,3	15	20,9 - 22,4	15	21,3 - 22,9	13	23,0 - 24,6	13	23,3 - 25,0	11
21,4 - 22,8	16	22,5 - 24,0	16	23,0 - 24,5	14	24,7 - 26,3	14	25,1 - 26,8	12
22,9 - 24,3	17	24,1 - 25,5	17	24,6 - 26,2	15	26,4 - 28,1	15	26,9 - 28,6	13
24,4 - 25,8	18	25,6 - 27,1	18	26,3 - 27,8	16	28,2 - 29,8	16	28,7 - 30,4	14
25,9 - 27,3	19	27,2 - 28,6	19	27,9 - 29,4	17	29,9 - 31,5	17	30,5 - 32,2	15
27,4 - 28,8	20	28,7 - 30,2	20	29,5 - 31,1	18	31,6 - 33,2	18	32,3 - 34,0	16
28,9 - 30,4	21	30,3 - 31,7	21	31,2 - 32,7	19	33,3 - 35,0	19	34,1 - 35,8	17
30,5 - 31,9	22	31,8 - 33,3	22	32,8 - 34,3	20	35,1 - 36,0	20	35,9 - 36,0	18
32,0 - 33,4	23	33,4 - 34,9	23	34,4 - 36,0	21	37 - 38	21	37 - 37	18
33,5 - 34,9	24	35,0 - 36,0	24	37 - 37	22	39 - 40	22	38 - 39	19
35,0 - 36,0	25	37 - 38	25	38 - 39	23	41 - 42	23	40 - 41	20
37 - 38	26	39 - 40	26	40 - 41	24	43 - 44	24	42 - 43	21
39 - 40	27	41 - 42	27	42 - 43	25	45 - 46	25	44 - 45	22
41 - 42	28	43 - 44	28	44 - 45	26	47 - 48	26	46 - 47	23
43 - 44	29	45 - 46	29	46 - 47	27	49 - 50	27	48 - 49	24
45 - 46	30	47 - 48	30	48 - 49	28	51 - 52	28	50 - 51	25
47 - 48	31	49 - 50	31	50 - 51	29	53 - 54	29	52 - 53	26
49 - 50	32	51 - 52	32	52 - 53	30			54 - 54	27
51 - 52	33	53 - 54	33	54 - 54	31				
53 - 54	34								

### 2<sup>e</sup> 9-holes

WIT CR=77,0 PAR=37 SR=146		GEEL CR=75,6 PAR=37 SR=145		BLAUW CR=71,6 PAR=37 SR=143		ROOD CR=70,2 PAR=37 SR=143		ORANJE CR=66,6 PAR=37 SR=131	
EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP	EGA HANDICAP	EGA PL HCP
4,5 - 4,6	4	4,5 - 5,7	4	4,5 - 5,8	2	4,5 - 5,3	1	4,5 - 5,5	+1
4,7 - 6,1	5	5,8 - 7,3	5	5,9 - 7,4	3	5,4 - 6,9	2	5,6 - 7,2	0
6,2 - 7,7	6	7,4 - 8,8	6	7,5 - 9,0	4	7,0 - 8,5	3	7,3 - 8,9	1
7,8 - 9,2	7	8,9 - 10,4	7	9,1 - 10,5	5	8,6 - 10,1	4	9,0 - 10,6	2
9,3 - 10,8	8	10,5 - 12,0	8	10,6 - 12,1	6	10,2 - 11,6	5	10,7 - 12,4	3
10,9 - 12,3	9	12,1 - 13,5	9	12,2 - 13,7	7	11,7 - 13,2	6	12,5 - 14,1	4
12,4 - 13,9	10	13,6 - 15,1	10	13,8 - 15,3	8	13,3 - 14,8	7	14,2 - 15,8	5
14,0 - 15,4	11	15,2 - 16,6	11	15,4 - 16,9	9	14,9 - 16,4	8	15,9 - 17,5	6
15,5 - 17,0	12	16,7 - 18,2	12	17,0 - 18,4	10	16,5 - 18,0	9	17,6 - 19,3	7
17,1 - 18,5	13	18,3 - 19,7	13	18,5 - 20,0	11	18,1 - 19,5	10	19,4 - 21,0	8
18,6 - 20,1	14	19,8 - 21,3	14	20,1 - 21,6	12	19,6 - 21,1	11	21,1 - 22,7	9
20,2 - 21,6	15	21,4 - 22,9	15	21,7 - 23,2	13	21,2 - 22,7	12	22,8 - 24,4	10
21,7 - 23,2	16	23,0 - 24,4	16	23,3 - 24,8	14	22,8 - 24,3	13	24,5 - 26,2	11
23,3 - 24,7	17	24,5 - 26,0	17	24,9 - 26,3	15	24,4 - 25,9	14	26,3 - 27,9	12
24,8 - 26,3	18	26,1 - 27,5	18	26,4 - 27,9	16	26,0 - 27,4	15	28,0 - 29,6	13
26,4 - 27,8	19	27,6 - 29,1	19	28,0 - 29,5	17	27,5 - 29,0	16	29,7 - 31,3	14
27,9 - 29,4	20	29,2 - 30,7	20	29,6 - 31,1	18	29,1 - 30,6	17	31,4 - 33,1	15
29,5 - 30,9	21	30,8 - 32,2	21	31,2 - 32,7	19	30,7 - 32,2	18	33,2 - 34,8	16
31,0 - 32,5	22	32,3 - 33,8	22	32,8 - 34,2	20	32,3 - 33,8	19	34,9 - 36,0	17
32,6 - 34,0	23	33,9 - 35,3	23	34,3 - 35,8	21	33,9 - 35,4	20	37 - 38	18
34,1 - 35,6	24	35,4 - 36,0	24	35,9 - 36,0	22	35,5 - 36,0	21	39 - 40	19
35,7 - 36,0	25	37 - 38	25	37 - 37	22	37 - 38	22	41 - 42	20
37 - 38	26	39 - 40	26	38 - 39	23	39 - 40	23	43 - 44	21
39 - 40	27	41 - 42	27	40 - 41	24	41 - 42	24	45 - 46	22
41 - 42	28	43 - 44	28	42 - 43	25	43 - 44	25	47 - 48	23
43 - 44	29	45 - 46	29	44 - 45	26	45 - 46	26	49 - 50	24
45 - 46	30	47 - 48	30	46 - 47	27	47 - 48	27	51 - 52	25
47 - 48	31	49 - 50	31	48 - 49	28	49 - 50	28	53 - 54	26
49 - 50	32	51 - 52	32	50 - 51	29	51 - 52	29		
51 - 52	33	53 - 54	33	52 - 53	30	53 - 54	30		
53 - 54	34			54 - 54	31				

1. Bepaal de kleur van de tee's waarvan u gaat spelen.
2. Zoek in de kolom van de bij 1. bepaalde kleur de range waarbinnen uw EGA handicap valt.
3. Rechts naast de bij 2. bepaalde range vindt u uw EGA playing handicap.

# Golfbaan De Brugse Vaart 18-holes

30-08-2016



## EGA PLAYING HANDICAP TABEL DAMES

<b>GEEL</b> CR=81,1 PAR=73 SR=159				<b>BLAUW</b> CR=77,3 PAR=73 SR=147			<b>ROOD</b> CR=75,8 PAR=73 SR=147			<b>ORANJE</b> CR=72,3 PAR=73 SR=134					
<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>		<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>		<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>		<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>	
+4,0 - +4,0	2		+4,0 - +3,7	+1		+4,0 - +3,4	+2	+4,0 - +3,3	+5						
+3,9 - +3,3	3		+3,6 - +3,0	0		+3,3 - +2,6	+1	+3,2 - +2,4	+4						
+3,2 - +2,6	4		+2,9 - +2,2	1		+2,5 - +1,8	0	+2,3 - +1,6	+3						
+2,5 - +1,9	5		+2,1 - +1,4	2		+1,7 - +1,0	1	+1,5 - +0,7	+2						
+1,8 - +1,2	6		+1,3 - +0,7	3		+0,9 - +0,3	2	+0,6 - 0,1	+1						
+1,1 - +0,5	7		+0,6 - 0,1	4		+0,2 - 0,5	3	0,2 - 1,0	0						
+0,4 - 0,2	8		0,2 - 0,9	5		0,6 - 1,3	4	1,1 - 1,8	1						
0,3 - 0,9	9		1,0 - 1,6	6		1,4 - 2,0	5	1,9 - 2,6	2						
1,0 - 1,7	10		1,7 - 2,4	7		2,1 - 2,8	6	2,7 - 3,5	3						
1,8 - 2,4	11		2,5 - 3,2	8		2,9 - 3,6	7	3,6 - 4,3	4						
2,5 - 3,1	12		3,3 - 3,9	9		3,7 - 4,3	8	4,4 - 5,2	5						
3,2 - 3,8	13		4,0 - 4,7	10		4,4 - 5,1	9	5,3 - 6,0	6						
3,9 - 4,5	14		4,8 - 5,5	11		5,2 - 5,9	10	6,1 - 6,9	7						
4,6 - 5,2	15		5,6 - 6,3	12		6,0 - 6,6	11	7,0 - 7,7	8						
5,3 - 5,9	16		6,4 - 7,0	13		6,7 - 7,4	12	7,8 - 8,6	9						
6,0 - 6,6	17		7,1 - 7,8	14		7,5 - 8,2	13	8,7 - 9,4	10						
6,7 - 7,3	18		7,9 - 8,6	15		8,3 - 8,9	14	9,5 - 10,2	11						
7,4 - 8,1	19		8,7 - 9,3	16		9,0 - 9,7	15	10,3 - 11,1	12						
8,2 - 8,8	20		9,4 - 10,1	17		9,8 - 10,5	16	11,2 - 11,9	13						
8,9 - 9,5	21		10,2 - 10,9	18		10,6 - 11,2	17	12,0 - 12,8	14						
9,6 - 10,2	22		11,0 - 11,6	19		11,3 - 12,0	18	12,9 - 13,6	15						
10,3 - 10,9	23		11,7 - 12,4	20		12,1 - 12,8	19	13,7 - 14,5	16						
11,0 - 11,6	24		12,5 - 13,2	21		12,9 - 13,6	20	14,6 - 15,3	17						
11,7 - 12,3	25		13,3 - 13,9	22		13,7 - 14,3	21	15,4 - 16,1	18						
12,4 - 13,0	26		14,0 - 14,7	23		14,4 - 15,1	22	16,2 - 17,0	19						
13,1 - 13,7	27		14,8 - 15,5	24		15,2 - 15,9	23	17,1 - 17,8	20						
13,8 - 14,4	28		15,6 - 16,2	25		16,0 - 16,6	24	17,9 - 18,7	21						
14,5 - 15,2	29		16,3 - 17,0	26		16,7 - 17,4	25	18,8 - 19,5	22						
15,3 - 15,9	30		17,1 - 17,8	27		17,5 - 18,2	26	19,6 - 20,4	23						
16,0 - 16,6	31		17,9 - 18,6	28		18,3 - 18,9	27	20,5 - 21,2	24						
16,7 - 17,3	32		18,7 - 19,3	29		19,0 - 19,7	28	21,3 - 22,0	25						
17,4 - 18,0	33		19,4 - 20,1	30		19,8 - 20,5	29	22,1 - 22,9	26						
18,1 - 18,7	34		20,2 - 20,9	31		20,6 - 21,2	30	23,0 - 23,7	27						
18,8 - 19,4	35		21,0 - 21,6	32		21,3 - 22,0	31	23,8 - 24,6	28						
19,5 - 20,1	36		21,7 - 22,4	33		22,1 - 22,8	32	24,7 - 25,4	29						
20,2 - 20,8	37		22,5 - 23,2	34		22,9 - 23,5	33	25,5 - 26,3	30						
20,9 - 21,6	38		23,3 - 23,9	35		23,6 - 24,3	34	26,4 - 27,1	31						
21,7 - 22,3	39		24,0 - 24,7	36		24,4 - 25,1	35	27,2 - 27,9	32						
22,4 - 23,0	40		24,8 - 25,5	37		25,2 - 25,9	36	28,0 - 28,8	33						
23,1 - 23,7	41		25,6 - 26,2	38		26,0 - 26,6	37	28,9 - 29,6	34						
23,8 - 24,4	42		26,3 - 27,0	39		26,7 - 27,4	38	29,7 - 30,5	35						
24,5 - 25,1	43		27,1 - 27,8	40		27,5 - 28,2	39	30,6 - 31,3	36						
25,2 - 25,8	44		27,9 - 28,5	41		28,3 - 28,9	40	31,4 - 32,2	37						
25,9 - 26,5	45		28,6 - 29,3	42		29,0 - 29,7	41	32,3 - 33,0	38						
26,6 - 27,2	46		29,4 - 30,1	43		29,8 - 30,5	42	33,1 - 33,8	39						
27,3 - 28,0	47		30,2 - 30,9	44		30,6 - 31,2	43	33,9 - 34,7	40						
28,1 - 28,7	48		31,0 - 31,6	45		31,3 - 32,0	44	34,8 - 35,5	41						
28,8 - 29,4	49		31,7 - 32,4	46		32,1 - 32,8	45	35,6 - 36,0	42						
29,5 - 30,1	50		32,5 - 33,2	47		32,9 - 33,5	46	37 - 37	43						
30,2 - 30,8	51		33,3 - 33,9	48		33,6 - 34,3	47	38 - 38	44						
30,9 - 31,5	52		34,0 - 34,7	49		34,4 - 35,1	48	39 - 39	45						
31,6 - 32,2	53		34,8 - 35,5	50		35,2 - 35,8	49	40 - 40	46						
32,3 - 32,9	54		35,6 - 36,0	51		35,9 - 36,0	50	41 - 41	47						
33,0 - 33,6	55		37 - 37	52		37 - 37	51	42 - 42	48						
33,7 - 34,3	56		38 - 38	53		38 - 38	52	43 - 43	49						
34,4 - 35,1	57		39 - 39	54		39 - 39	53	44 - 44	50						
35,2 - 35,8	58		40 - 40	55		40 - 40	54	45 - 45	51						
35,9 - 36,0	59		41 - 41	56		41 - 41	55	46 - 46	52						
37 - 37	60		42 - 42	57		42 - 42	56	47 - 47	53						
38 - 38	61		43 - 43	58		43 - 43	57	48 - 48	54						
39 - 39	62		44 - 44	59		44 - 44	58	49 - 49	55						
40 - 40	63		45 - 45	60		45 - 45	59	50 - 50	56						
41 - 41	64		46 - 46	61		46 - 46	60	51 - 51	57						
42 - 42	65		47 - 47	62		47 - 47	61	52 - 52	58						
43 - 43	66		48 - 48	63		48 - 48	62	53 - 53	59						
44 - 44	67		49 - 49	64		49 - 49	63	54 - 54	60						
45 - 45	68		50 - 50	65		50 - 50	64								
46 - 46	69		51 - 51	66		51 - 51	65								
47 - 47	70		52 - 52	67		52 - 52	66								
48 - 48	71		53 - 53	68		53 - 53	67								
49 - 49	72		54 - 54	69		54 - 54	68								
50 - 50	73														
51 - 51	74														
52 - 52	75														
53 - 53	76														
54 - 54	77														

1. Bepaal de kleur van de tee's waarvan u gaat spelen.
2. Zoek in de kolom van de bij 1. bepaalde kleur de range waarbinnen uw EGA handicap valt.
3. Rechts naast de bij 2. bepaalde range vindt u uw EGA playing handicap.

# Golfbaan De Brugse Vaart

## 1<sup>e</sup> 9-holes

30-08-2016



### EGA PLAYING HANDICAP TABEL DAMES

<b>GEEL</b> CR=80,4 PAR=36 SR=156				<b>BLAUW</b> CR=76,3 PAR=36 SR=147		<b>ROOD</b> CR=75,4 PAR=36 SR=143		<b>ORANJE</b> CR=72,5 PAR=36 SR=129			
<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>	<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>	<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>	<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>
4,5 - 4,7	7	4,5 - 5,1	5	4,5 - 6,0	5	4,5 - 5,6	3				
4,8 - 6,2	8	5,2 - 6,6	6	6,1 - 7,5	6	5,7 - 7,4	4				
6,3 - 7,6	9	6,7 - 8,2	7	7,6 - 9,1	7	7,5 - 9,1	5				
7,7 - 9,1	10	8,3 - 9,7	8	9,2 - 10,7	8	9,2 - 10,9	6				
9,2 - 10,5	11	9,8 - 11,2	9	10,8 - 12,3	9	11,0 - 12,7	7				
10,6 - 12,0	12	11,3 - 12,8	10	12,4 - 13,9	10	12,8 - 14,4	8				
12,1 - 13,4	13	12,9 - 14,3	11	14,0 - 15,4	11	14,5 - 16,2	9				
13,5 - 14,9	14	14,4 - 15,9	12	15,5 - 17,0	12	16,3 - 17,9	10				
15,0 - 16,3	15	16,0 - 17,4	13	17,1 - 18,6	13	18,0 - 19,7	11				
16,4 - 17,8	16	17,5 - 18,9	14	18,7 - 20,2	14	19,8 - 21,4	12				
17,9 - 19,2	17	19,0 - 20,5	15	20,3 - 21,8	15	21,5 - 23,2	13				
19,3 - 20,7	18	20,6 - 22,0	16	21,9 - 23,3	16	23,3 - 24,9	14				
20,8 - 22,1	19	22,1 - 23,5	17	23,4 - 24,9	17	25,0 - 26,7	15				
22,2 - 23,6	20	23,6 - 25,1	18	25,0 - 26,5	18	26,8 - 28,4	16				
23,7 - 25,0	21	25,2 - 26,6	19	26,6 - 28,1	19	28,5 - 30,2	17				
25,1 - 26,5	22	26,7 - 28,2	20	28,2 - 29,7	20	30,3 - 31,9	18				
26,6 - 27,9	23	28,3 - 29,7	21	29,8 - 31,2	21	32,0 - 33,7	19				
28,0 - 29,4	24	29,8 - 31,2	22	31,3 - 32,8	22	33,8 - 35,4	20				
29,5 - 30,8	25	31,3 - 32,8	23	32,9 - 34,4	23	35,5 - 36,0	21				
30,9 - 32,3	26	32,9 - 34,3	24	34,5 - 36,0	24	37 - 38	22				
32,4 - 33,7	27	34,4 - 35,8	25	37 - 37	25	39 - 40	23				
33,8 - 35,2	28	35,9 - 36,0	26	38 - 39	26	41 - 42	24				
35,3 - 36,0	29	37 - 37	26	40 - 41	27	43 - 44	25				
37 - 38	30	38 - 39	27	42 - 43	28	45 - 46	26				
39 - 40	31	40 - 41	28	44 - 45	29	47 - 48	27				
41 - 42	32	42 - 43	29	46 - 47	30	49 - 50	28				
43 - 44	33	44 - 45	30	48 - 49	31	51 - 52	29				
45 - 46	34	46 - 47	31	50 - 51	32	53 - 54	30				
47 - 48	35	48 - 49	32	52 - 53	33						
49 - 50	36	50 - 51	33	54 - 54	34						
51 - 52	37	52 - 53	34								
53 - 54	38	54 - 54	35								

### 2<sup>e</sup> 9-holes

<b>GEEL</b> CR=81,9 PAR=37 SR=162				<b>BLAUW</b> CR=78,3 PAR=37 SR=147		<b>ROOD</b> CR=76,2 PAR=37 SR=152		<b>ORANJE</b> CR=72,2 PAR=37 SR=139			
<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>	<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>	<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>	<b>EGA HANDICAP</b>		<b>EGA PL HCP</b>
4,5 - 4,9	7	4,5 - 5,1	5	4,5 - 5,0	4	4,5 - 5,5	2				
5,0 - 6,3	8	5,2 - 6,6	6	5,1 - 6,5	5	5,6 - 7,1	3				
6,4 - 7,7	9	6,7 - 8,2	7	6,6 - 8,0	6	7,2 - 8,7	4				
7,8 - 9,1	10	8,3 - 9,7	8	8,1 - 9,5	7	8,8 - 10,4	5				
9,2 - 10,5	11	9,8 - 11,2	9	9,6 - 11,0	8	10,5 - 12,0	6				
10,6 - 11,9	12	11,3 - 12,8	10	11,1 - 12,4	9	12,1 - 13,6	7				
12,0 - 13,3	13	12,9 - 14,3	11	12,5 - 13,9	10	13,7 - 15,2	8				
13,4 - 14,7	14	14,4 - 15,9	12	14,0 - 15,4	11	15,3 - 16,9	9				
14,8 - 16,1	15	16,0 - 17,4	13	15,5 - 16,9	12	17,0 - 18,5	10				
16,2 - 17,5	16	17,5 - 18,9	14	17,0 - 18,4	13	18,6 - 20,1	11				
17,6 - 18,9	17	19,0 - 20,5	15	18,5 - 19,9	14	20,2 - 21,7	12				
19,0 - 20,2	18	20,6 - 22,0	16	20,0 - 21,4	15	21,8 - 23,4	13				
20,3 - 21,6	19	22,1 - 23,5	17	21,5 - 22,8	16	23,5 - 25,0	14				
21,7 - 23,0	20	23,6 - 25,1	18	22,9 - 24,3	17	25,1 - 26,6	15				
23,1 - 24,4	21	25,2 - 26,6	19	24,4 - 25,8	18	26,7 - 28,2	16				
24,5 - 25,8	22	26,7 - 28,2	20	25,9 - 27,3	19	28,3 - 29,9	17				
25,9 - 27,2	23	28,3 - 29,7	21	27,4 - 28,8	20	30,0 - 31,5	18				
27,3 - 28,6	24	29,8 - 31,2	22	28,9 - 30,3	21	31,6 - 33,1	19				
28,7 - 30,0	25	31,3 - 32,8	23	30,4 - 31,8	22	33,2 - 34,7	20				
30,1 - 31,4	26	32,9 - 34,3	24	31,9 - 33,3	23	34,8 - 36,0	21				
31,5 - 32,8	27	34,4 - 35,8	25	33,4 - 34,7	24	37 - 38	22				
32,9 - 34,2	28	35,9 - 36,0	26	34,8 - 36,0	25	39 - 40	23				
34,3 - 35,6	29	37 - 37	26	37 - 37	26	41 - 42	24				
35,7 - 36,0	30	38 - 39	27	38 - 39	27	43 - 44	25				
37 - 38	31	40 - 41	28	40 - 41	28	45 - 46	26				
39 - 40	32	42 - 43	29	42 - 43	29	47 - 48	27				
41 - 42	33	44 - 45	30	44 - 45	30	49 - 50	28				
43 - 44	34	46 - 47	31	46 - 47	31	51 - 52	29				
45 - 46	35	48 - 49	32	48 - 49	32	53 - 54	30				
47 - 48	36	50 - 51	33	50 - 51	33						

1. Bepaal de kleur van de tee's waarvan u gaat spelen.
2. Zoek in de kolom van de bij 1. bepaalde kleur de range waarbinnen uw EGA handicap valt.
3. Rechts naast de bij 2. bepaalde range vindt u uw EGA playing handicap.