

# Drentse Golfclub De Gelpenberg 18-holes

30-09-2021



## BAANHANDICAP TABEL DAMES

| <b>GEEL</b><br>CR=79,6 PAR=72<br>SR=140 |  |          |             | <b>BLAUW</b><br>CR=76,0 PAR=72<br>SR=137 |    |             | <b>ROOD</b><br>CR=73,7 PAR=72<br>SR=134 |    |             | <b>ORANJE</b><br>CR=70,9 PAR=72<br>SR=117 |          |  |  |          |
|---|--|----------|-------------|--|----|-------------|---|----|-------------|---|----------|--|--|----------|
| HANDICAP                                |  | BAAN HCP | HANDICAP    |  |    | BAAN HCP    | HANDICAP                                |    |             | BAAN HCP                                  | HANDICAP |  |  | BAAN HCP |
| +4,0 - +3,4                             |  | 3        | +4,0 - +3,8 |  | +1 | +4,0 - +3,6 |   | +3 | +4,0 - +3,3 |   | +5       |  |  |          |
| +3,3 - +2,6                             |  | 4        | +3,7 - +2,9 |  | 0  | +3,5 - +2,7 |   | +2 | +3,2 - +2,4 |   | +4       |  |  |          |
| +2,5 - +1,7                             |  | 5        | +2,8 - +2,1 |  | 1  | +2,6 - +1,9 |   | +1 | +2,3 - +1,4 |   | +3       |  |  |          |
| +1,6 - +0,9                             |  | 6        | +2,0 - +1,3 |  | 2  | +1,8 - +1,1 |   | 0  | +1,3 - +0,4 |   | +2       |  |  |          |
| +0,8 - +0,1                             |  | 7        | +1,2 - +0,5 |  | 3  | +1,0 - +0,2 |   | 1  | +0,3 - 0,5  |   | +1       |  |  |          |
| 0,0 - 0,7                               |  | 8        | +0,4 - 0,4  |  | 4  | +0,1 - 0,6  |   | 2  | 0,6 - 1,5   |   | 0        |  |  |          |
| 0,8 - 1,5                               |  | 9        | 0,5 - 1,2   |  | 5  | 0,7 - 1,5   |   | 3  | 1,6 - 2,5   |   | 1        |  |  |          |
| 1,6 - 2,3                               |  | 10       | 1,3 - 2,0   |  | 6  | 1,6 - 2,3   |   | 4  | 2,6 - 3,4   |   | 2        |  |  |          |
| 2,4 - 3,1                               |  | 11       | 2,1 - 2,8   |  | 7  | 2,4 - 3,2   |   | 5  | 3,5 - 4,4   |   | 3        |  |  |          |
| 3,2 - 3,9                               |  | 12       | 2,9 - 3,7   |  | 8  | 3,3 - 4,0   |   | 6  | 4,5 - 5,4   |   | 4        |  |  |          |
| 4,0 - 4,7                               |  | 13       | 3,8 - 4,5   |  | 9  | 4,1 - 4,8   |   | 7  | 5,5 - 6,3   |   | 5        |  |  |          |
| 4,8 - 5,5                               |  | 14       | 4,6 - 5,3   |  | 10 | 4,9 - 5,7   |   | 8  | 6,4 - 7,3   |   | 6        |  |  |          |
| 5,6 - 6,3                               |  | 15       | 5,4 - 6,1   |  | 11 | 5,8 - 6,5   |   | 9  | 7,4 - 8,3   |   | 7        |  |  |          |
| 6,4 - 7,1                               |  | 16       | 6,2 - 7,0   |  | 12 | 6,6 - 7,4   |   | 10 | 8,4 - 9,2   |   | 8        |  |  |          |
| 7,2 - 7,9                               |  | 17       | 7,1 - 7,8   |  | 13 | 7,5 - 8,2   |   | 11 | 9,3 - 10,2  |   | 9        |  |  |          |
| 8,0 - 8,7                               |  | 18       | 7,9 - 8,6   |  | 14 | 8,3 - 9,1   |   | 12 | 10,3 - 11,2 |   | 10       |  |  |          |
| 8,8 - 9,6                               |  | 19       | 8,7 - 9,4   |  | 15 | 9,2 - 9,9   |   | 13 | 11,3 - 12,1 |   | 11       |  |  |          |
| 9,7 - 10,4                              |  | 20       | 9,5 - 10,3  |  | 16 | 10,0 - 10,7 |   | 14 | 12,2 - 13,1 |   | 12       |  |  |          |
| 10,5 - 11,2                             |  | 21       | 10,4 - 11,1 |  | 17 | 10,8 - 11,6 |   | 15 | 13,2 - 14,1 |   | 13       |  |  |          |
| 11,3 - 12,0                             |  | 22       | 11,2 - 11,9 |  | 18 | 11,7 - 12,4 |   | 16 | 14,2 - 15,0 |   | 14       |  |  |          |
| 12,1 - 12,8                             |  | 23       | 12,0 - 12,7 |  | 19 | 12,5 - 13,3 |   | 17 | 15,1 - 16,0 |   | 15       |  |  |          |
| 12,9 - 13,6                             |  | 24       | 12,8 - 13,6 |  | 20 | 13,4 - 14,1 |   | 18 | 16,1 - 16,9 |   | 16       |  |  |          |
| 13,7 - 14,4                             |  | 25       | 13,7 - 14,4 |  | 21 | 14,2 - 15,0 |   | 19 | 17,0 - 17,9 |   | 17       |  |  |          |
| 14,5 - 15,2                             |  | 26       | 14,5 - 15,2 |  | 22 | 15,1 - 15,8 |   | 20 | 18,0 - 18,9 |   | 18       |  |  |          |
| 15,3 - 16,0                             |  | 27       | 15,3 - 16,0 |  | 23 | 15,9 - 16,6 |   | 21 | 19,0 - 19,8 |   | 19       |  |  |          |
| 16,1 - 16,8                             |  | 28       | 16,1 - 16,9 |  | 24 | 16,7 - 17,5 |   | 22 | 19,9 - 20,8 |   | 20       |  |  |          |
| 16,9 - 17,6                             |  | 29       | 17,0 - 17,7 |  | 25 | 17,6 - 18,3 |   | 23 | 20,9 - 21,8 |   | 21       |  |  |          |
| 17,7 - 18,4                             |  | 30       | 17,8 - 18,5 |  | 26 | 18,4 - 19,2 |   | 24 | 21,9 - 22,7 |   | 22       |  |  |          |
| 18,5 - 19,2                             |  | 31       | 18,6 - 19,3 |  | 27 | 19,3 - 20,0 |   | 25 | 22,8 - 23,7 |   | 23       |  |  |          |
| 19,3 - 20,0                             |  | 32       | 19,4 - 20,2 |  | 28 | 20,1 - 20,9 |   | 26 | 23,8 - 24,7 |   | 24       |  |  |          |
| 20,1 - 20,9                             |  | 33       | 20,3 - 21,0 |  | 29 | 21,0 - 21,7 |   | 27 | 24,8 - 25,6 |   | 25       |  |  |          |
| 21,0 - 21,7                             |  | 34       | 21,1 - 21,8 |  | 30 | 21,8 - 22,5 |   | 28 | 25,7 - 26,6 |   | 26       |  |  |          |
| 21,8 - 22,5                             |  | 35       | 21,9 - 22,6 |  | 31 | 22,6 - 23,4 |   | 29 | 26,7 - 27,6 |   | 27       |  |  |          |
| 22,6 - 23,3                             |  | 36       | 22,7 - 23,5 |  | 32 | 23,5 - 24,2 |   | 30 | 27,7 - 28,5 |   | 28       |  |  |          |
| 23,4 - 24,1                             |  | 37       | 23,6 - 24,3 |  | 33 | 24,3 - 25,1 |   | 31 | 28,6 - 29,5 |   | 29       |  |  |          |
| 24,2 - 24,9                             |  | 38       | 24,4 - 25,1 |  | 34 | 25,2 - 25,9 |   | 32 | 29,6 - 30,5 |   | 30       |  |  |          |
| 25,0 - 25,7                             |  | 39       | 25,2 - 25,9 |  | 35 | 26,0 - 26,8 |   | 33 | 30,6 - 31,4 |   | 31       |  |  |          |
| 25,8 - 26,5                             |  | 40       | 26,0 - 26,8 |  | 36 | 26,9 - 27,6 |   | 34 | 31,5 - 32,4 |   | 32       |  |  |          |
| 26,6 - 27,3                             |  | 41       | 26,9 - 27,6 |  | 37 | 27,7 - 28,5 |   | 35 | 32,5 - 33,4 |   | 33       |  |  |          |
| 27,4 - 28,1                             |  | 42       | 27,7 - 28,4 |  | 38 | 28,6 - 29,3 |   | 36 | 33,5 - 34,3 |   | 34       |  |  |          |
| 28,2 - 28,9                             |  | 43       | 28,5 - 29,2 |  | 39 | 29,4 - 30,1 |   | 37 | 34,4 - 35,3 |   | 35       |  |  |          |
| 29,0 - 29,7                             |  | 44       | 29,3 - 30,1 |  | 40 | 30,2 - 31,0 |   | 38 | 35,4 - 36,3 |   | 36       |  |  |          |
| 29,8 - 30,5                             |  | 45       | 30,2 - 30,9 |  | 41 | 31,1 - 31,8 |   | 39 | 36,4 - 37,2 |   | 37       |  |  |          |
| 30,6 - 31,3                             |  | 46       | 31,0 - 31,7 |  | 42 | 31,9 - 32,7 |   | 40 | 37,3 - 38,2 |   | 38       |  |  |          |
| 31,4 - 32,2                             |  | 47       | 31,8 - 32,5 |  | 43 | 32,8 - 33,5 |   | 41 | 38,3 - 39,2 |   | 39       |  |  |          |
| 32,3 - 33,0                             |  | 48       | 32,6 - 33,4 |  | 44 | 33,6 - 34,4 |   | 42 | 39,3 - 40,1 |   | 40       |  |  |          |
| 33,1 - 33,8                             |  | 49       | 33,5 - 34,2 |  | 45 | 34,5 - 35,2 |   | 43 | 40,2 - 41,1 |   | 41       |  |  |          |
| 33,9 - 34,6                             |  | 50       | 34,3 - 35,0 |  | 46 | 35,3 - 36,0 |   | 44 | 41,2 - 42,1 |   | 42       |  |  |          |
| 34,7 - 35,4                             |  | 51       | 35,1 - 35,8 |  | 47 | 36,1 - 36,9 |   | 45 | 42,2 - 43,0 |   | 43       |  |  |          |
| 35,5 - 36,2                             |  | 52       | 35,9 - 36,7 |  | 48 | 37,0 - 37,7 |   | 46 | 43,1 - 44,0 |   | 44       |  |  |          |
| 36,3 - 37,0                             |  | 53       | 36,8 - 37,5 |  | 49 | 37,8 - 38,6 |   | 47 | 44,1 - 45,0 |   | 45       |  |  |          |
| 37,1 - 37,8                             |  | 54       | 37,6 - 38,3 |  | 50 | 38,7 - 39,4 |   | 48 | 45,1 - 45,9 |   | 46       |  |  |          |
| 37,9 - 38,6                             |  | 55       | 38,4 - 39,1 |  | 51 | 39,5 - 40,3 |   | 49 | 46,0 - 46,9 |   | 47       |  |  |          |
| 38,7 - 39,4                             |  | 56       | 39,2 - 40,0 |  | 52 | 40,4 - 41,1 |   | 50 | 47,0 - 47,9 |   | 48       |  |  |          |
| 39,5 - 40,2                             |  | 57       | 40,1 - 40,8 |  | 53 | 41,2 - 41,9 |   | 51 | 48,0 - 48,8 |   | 49       |  |  |          |
| 40,3 - 41,0                             |  | 58       | 40,9 - 41,6 |  | 54 | 42,0 - 42,8 |   | 52 | 48,9 - 49,8 |   | 50       |  |  |          |
| 41,1 - 41,8                             |  | 59       | 41,7 - 42,4 |  | 55 | 42,9 - 43,6 |   | 53 | 49,9 - 50,8 |   | 51       |  |  |          |
| 41,9 - 42,6                             |  | 60       | 42,5 - 43,3 |  | 56 | 43,7 - 44,5 |   | 54 | 50,9 - 51,7 |   | 52       |  |  |          |
| 42,7 - 43,5                             |  | 61       | 43,4 - 44,1 |  | 57 | 44,6 - 45,3 |   | 55 | 51,8 - 52,7 |   | 53       |  |  |          |
| 43,6 - 44,3                             |  | 62       | 44,2 - 44,9 |  | 58 | 45,4 - 46,2 |   | 56 | 52,8 - 53,6 |   | 54       |  |  |          |
| 44,4 - 45,1                             |  | 63       | 45,0 - 45,7 |  | 59 | 46,3 - 47,0 |   | 57 | 53,7 - 54,0 |   | 55       |  |  |          |
| 45,2 - 45,9                             |  | 64       | 45,8 - 46,6 |  | 60 | 47,1 - 47,8 |   | 58 |             |   |          |  |  |          |
| 46,0 - 46,7                             |  | 65       | 46,7 - 47,4 |  | 61 | 47,9 - 48,7 |   | 59 |             |   |          |  |  |          |
| 46,8 - 47,5                             |  | 66       | 47,5 - 48,2 |  | 62 | 48,8 - 49,5 |   | 60 |             |   |          |  |  |          |
| 47,6 - 48,3                             |  | 67       | 48,3 - 49,0 |  | 63 | 49,6 - 50,4 |   | 61 |             |   |          |  |  |          |
| 48,4 - 49,1                             |  | 68       | 49,1 - 49,9 |  | 64 | 50,5 - 51,2 |   | 62 |             |   |          |  |  |          |
| 49,2 - 49,9                             |  | 69       | 50,0 - 50,7 |  | 65 | 51,3 - 52,1 |   | 63 |             |   |          |  |  |          |
| 50,0 - 50,7                             |  | 70       | 50,8 - 51,5 |  | 66 | 52,2 - 52,9 |   | 64 |             |   |          |  |  |          |
| 50,8 - 51,5                             |  | 71       | 51,6 - 52,3 |  | 67 | 53,0 - 53,8 |   | 65 |             |   |          |  |  |          |
| 51,6 - 52,3                             |  | 72       | 52,4 - 53,2 |  | 68 | 53,9 - 54,0 |   | 66 |             |   |          |  |  |          |
| 52,4 - 53,1                             |  | 73       | 53,3 - 54,0 |  | 69 |             |   |    |             |   |          |  |  |          |
| 53,2 - 53,9                             |  | 74       |             |  |    |             |   |    |             |   |          |  |  |          |
| 54,0 - 54,0                             |  | 75       |             |  |    |             |   |    |             |   |          |  |  |          |

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 Handicap valt.
3. Rechts naast de bij 2. bepaalde range vindt u uw Baanhandicap.

# Drentse Golfclub De Gelpenberg

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

30-09-2021



### BAANHANDICAP TABEL DAMES

| GEEL<br>CR=39,6 PAR=36<br>SR=139 |   |             |          | BLAUW<br>CR=38,1 PAR=36<br>SR=131 |             |          | ROOD<br>CR=36,5 PAR=36<br>SR=131 |             |          | ORANJE<br>CR=34,7 PAR=36<br>SR=121 |             |      |   |      |    |
|----------------------------------|---|-------------|----------|-----------------------------------|-------------|----------|----------------------------------|-------------|----------|------------------------------------|-------------|------|---|------|----|
| HANDICAP                         |   | BAAN<br>HCP | HANDICAP |                                   | BAAN<br>HCP | HANDICAP |                                  | BAAN<br>HCP | HANDICAP |                                    | BAAN<br>HCP |      |   |      |    |
| +4,0                             | - | +3,5        | 1        | +4,0                              | -           | +2,8     | 0                                | +4,0        | -        | +3,5                               | +2          | +4,0 | - | +2,3 | +3 |
| +3,4                             | - | +1,8        | 2        | +2,7                              | -           | +1,1     | 1                                | +3,4        | -        | +1,8                               | +1          | +2,2 | - | +0,4 | +2 |
| +1,7                             | - | +0,2        | 3        | +1,0                              | -           | 0,6      | 2                                | +1,7        | -        | +0,1                               | 0           | +0,3 | - | 1,4  | +1 |
| +0,1                             | - | 1,4         | 4        | 0,7                               | -           | 2,4      | 3                                | 0,0         | -        | 1,7                                | 1           | 1,5  | - | 3,3  | 0  |
| 1,5                              | - | 3,0         | 5        | 2,5                               | -           | 4,1      | 4                                | 1,8         | -        | 3,4                                | 2           | 3,4  | - | 5,2  | 1  |
| 3,1                              | - | 4,7         | 6        | 4,2                               | -           | 5,8      | 5                                | 3,5         | -        | 5,1                                | 3           | 5,3  | - | 7,0  | 2  |
| 4,8                              | - | 6,3         | 7        | 5,9                               | -           | 7,5      | 6                                | 5,2         | -        | 6,9                                | 4           | 7,1  | - | 8,9  | 3  |
| 6,4                              | - | 7,9         | 8        | 7,6                               | -           | 9,3      | 7                                | 7,0         | -        | 8,6                                | 5           | 9,0  | - | 10,8 | 4  |
| 8,0                              | - | 9,5         | 9        | 9,4                               | -           | 11,0     | 8                                | 8,7         | -        | 10,3                               | 6           | 10,9 | - | 12,7 | 5  |
| 9,6                              | - | 11,2        | 10       | 11,1                              | -           | 12,7     | 9                                | 10,4        | -        | 12,0                               | 7           | 12,8 | - | 14,5 | 6  |
| 11,3                             | - | 12,8        | 11       | 12,8                              | -           | 14,4     | 10                               | 12,1        | -        | 13,8                               | 8           | 14,6 | - | 16,4 | 7  |
| 12,9                             | - | 14,4        | 12       | 14,5                              | -           | 16,2     | 11                               | 13,9        | -        | 15,5                               | 9           | 16,5 | - | 18,3 | 8  |
| 14,5                             | - | 16,0        | 13       | 16,3                              | -           | 17,9     | 12                               | 15,6        | -        | 17,2                               | 10          | 18,4 | - | 20,1 | 9  |
| 16,1                             | - | 17,7        | 14       | 18,0                              | -           | 19,6     | 13                               | 17,3        | -        | 18,9                               | 11          | 20,2 | - | 22,0 | 10 |
| 17,8                             | - | 19,3        | 15       | 19,7                              | -           | 21,3     | 14                               | 19,0        | -        | 20,7                               | 12          | 22,1 | - | 23,9 | 11 |
| 19,4                             | - | 20,9        | 16       | 21,4                              | -           | 23,1     | 15                               | 20,8        | -        | 22,4                               | 13          | 24,0 | - | 25,7 | 12 |
| 21,0                             | - | 22,5        | 17       | 23,2                              | -           | 24,8     | 16                               | 22,5        | -        | 24,1                               | 14          | 25,8 | - | 27,6 | 13 |
| 22,6                             | - | 24,2        | 18       | 24,9                              | -           | 26,5     | 17                               | 24,2        | -        | 25,8                               | 15          | 27,7 | - | 29,5 | 14 |
| 24,3                             | - | 25,8        | 19       | 26,6                              | -           | 28,2     | 18                               | 25,9        | -        | 27,6                               | 16          | 29,6 | - | 31,3 | 15 |
| 25,9                             | - | 27,4        | 20       | 28,3                              | -           | 30,0     | 19                               | 27,7        | -        | 29,3                               | 17          | 31,4 | - | 33,2 | 16 |
| 27,5                             | - | 29,1        | 21       | 30,1                              | -           | 31,7     | 20                               | 29,4        | -        | 31,0                               | 18          | 33,3 | - | 35,1 | 17 |
| 29,2                             | - | 30,7        | 22       | 31,8                              | -           | 33,4     | 21                               | 31,1        | -        | 32,7                               | 19          | 35,2 | - | 36,9 | 18 |
| 30,8                             | - | 32,3        | 23       | 33,5                              | -           | 35,1     | 22                               | 32,8        | -        | 34,5                               | 20          | 37,0 | - | 38,8 | 19 |
| 32,4                             | - | 33,9        | 24       | 35,2                              | -           | 36,9     | 23                               | 34,6        | -        | 36,2                               | 21          | 38,9 | - | 40,7 | 20 |
| 34,0                             | - | 35,6        | 25       | 37,0                              | -           | 38,6     | 24                               | 36,3        | -        | 37,9                               | 22          | 40,8 | - | 42,5 | 21 |
| 35,7                             | - | 37,2        | 26       | 38,7                              | -           | 40,3     | 25                               | 38,0        | -        | 39,6                               | 23          | 42,6 | - | 44,4 | 22 |
| 37,3                             | - | 38,8        | 27       | 40,4                              | -           | 42,0     | 26                               | 39,7        | -        | 41,4                               | 24          | 44,5 | - | 46,3 | 23 |
| 38,9                             | - | 40,4        | 28       | 42,1                              | -           | 43,8     | 27                               | 41,5        | -        | 43,1                               | 25          | 46,4 | - | 48,1 | 24 |
| 40,5                             | - | 42,1        | 29       | 43,9                              | -           | 45,5     | 28                               | 43,2        | -        | 44,8                               | 26          | 48,2 | - | 50,0 | 25 |
| 42,2                             | - | 43,7        | 30       | 45,6                              | -           | 47,2     | 29                               | 44,9        | -        | 46,5                               | 27          | 50,1 | - | 51,9 | 26 |
| 43,8                             | - | 45,3        | 31       | 47,3                              | -           | 48,9     | 30                               | 46,6        | -        | 48,3                               | 28          | 52,0 | - | 53,7 | 27 |
| 45,4                             | - | 46,9        | 32       | 49,0                              | -           | 50,7     | 31                               | 48,4        | -        | 50,0                               | 29          | 53,8 | - | 54,0 | 28 |
| 47,0                             | - | 48,6        | 33       | 50,8                              | -           | 52,4     | 32                               | 50,1        | -        | 51,7                               | 30          |      |   |      |    |
| 48,7                             | - | 50,2        | 34       | 52,5                              | -           | 54,0     | 33                               | 51,8        | -        | 53,4                               | 31          |      |   |      |    |
| 50,3                             | - | 51,8        | 35       |                                   |             |          |                                  | 53,5        | -        | 54,0                               | 32          |      |   |      |    |
| 51,9                             | - | 53,4        | 36       |                                   |             |          |                                  |             |          |                                    |             |      |   |      |    |
| 53,5                             | - | 54,0        | 37       |                                   |             |          |                                  |             |          |                                    |             |      |   |      |    |

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 Handicap valt.
3. Rechts naast de bij 2. bepaalde range vindt u uw Baanhandicap.

# Drentse Golfclub De Gelpenberg

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

30-09-2021



### BAANHANDICAP TABEL DAMES

| GEEL<br>CR=40,0 PAR=36<br>SR=142 |   |             |          | BLAUW<br>CR=38,0 PAR=36<br>SR=144 |             |          | ROOD<br>CR=37,3 PAR=36<br>SR=136 |             |          | ORANJE<br>CR=36,3 PAR=36<br>SR=112 |             |      |   |      |    |
|----------------------------------|---|-------------|----------|-----------------------------------|-------------|----------|----------------------------------|-------------|----------|------------------------------------|-------------|------|---|------|----|
| HANDICAP                         |   | BAAN<br>HCP | HANDICAP |                                   | BAAN<br>HCP | HANDICAP |                                  | BAAN<br>HCP | HANDICAP |                                    | BAAN<br>HCP |      |   |      |    |
| +4,0                             | - | +4,0        | 1        | +4,0                              | -           | +4,0     | +1                               | +4,0        | -        | +3,0                               | +1          | +4,0 | - | +3,7 | +2 |
| +3,9                             | - | +2,4        | 2        | +3,9                              | -           | +2,4     | 0                                | +2,9        | -        | +1,4                               | 0           | +3,6 | - | +1,7 | +1 |
| +2,3                             | - | +0,8        | 3        | +2,3                              | -           | +0,8     | 1                                | +1,3        | -        | 0,3                                | 1           | +1,6 | - | 0,4  | 0  |
| +0,7                             | - | 0,7         | 4        | +0,7                              | -           | 0,7      | 2                                | 0,4         | -        | 1,9                                | 2           | 0,5  | - | 2,4  | 1  |
| 0,8                              | - | 2,3         | 5        | 0,8                               | -           | 2,3      | 3                                | 2,0         | -        | 3,6                                | 3           | 2,5  | - | 4,4  | 2  |
| 2,4                              | - | 3,9         | 6        | 2,4                               | -           | 3,9      | 4                                | 3,7         | -        | 5,3                                | 4           | 4,5  | - | 6,4  | 3  |
| 4,0                              | - | 5,5         | 7        | 4,0                               | -           | 5,4      | 5                                | 5,4         | -        | 6,9                                | 5           | 6,5  | - | 8,4  | 4  |
| 5,6                              | - | 7,1         | 8        | 5,5                               | -           | 7,0      | 6                                | 7,0         | -        | 8,6                                | 6           | 8,5  | - | 10,4 | 5  |
| 7,2                              | - | 8,7         | 9        | 7,1                               | -           | 8,6      | 7                                | 8,7         | -        | 10,3                               | 7           | 10,5 | - | 12,5 | 6  |
| 8,8                              | - | 10,3        | 10       | 8,7                               | -           | 10,2     | 8                                | 10,4        | -        | 11,9                               | 8           | 12,6 | - | 14,5 | 7  |
| 10,4                             | - | 11,9        | 11       | 10,3                              | -           | 11,7     | 9                                | 12,0        | -        | 13,6                               | 9           | 14,6 | - | 16,5 | 8  |
| 12,0                             | - | 13,5        | 12       | 11,8                              | -           | 13,3     | 10                               | 13,7        | -        | 15,2                               | 10          | 16,6 | - | 18,5 | 9  |
| 13,6                             | - | 15,1        | 13       | 13,4                              | -           | 14,9     | 11                               | 15,3        | -        | 16,9                               | 11          | 18,6 | - | 20,5 | 10 |
| 15,2                             | - | 16,7        | 14       | 15,0                              | -           | 16,4     | 12                               | 17,0        | -        | 18,6                               | 12          | 20,6 | - | 22,5 | 11 |
| 16,8                             | - | 18,3        | 15       | 16,5                              | -           | 18,0     | 13                               | 18,7        | -        | 20,2                               | 13          | 22,6 | - | 24,6 | 12 |
| 18,4                             | - | 19,8        | 16       | 18,1                              | -           | 19,6     | 14                               | 20,3        | -        | 21,9                               | 14          | 24,7 | - | 26,6 | 13 |
| 19,9                             | - | 21,4        | 17       | 19,7                              | -           | 21,1     | 15                               | 22,0        | -        | 23,5                               | 15          | 26,7 | - | 28,6 | 14 |
| 21,5                             | - | 23,0        | 18       | 21,2                              | -           | 22,7     | 16                               | 23,6        | -        | 25,2                               | 16          | 28,7 | - | 30,6 | 15 |
| 23,1                             | - | 24,6        | 19       | 22,8                              | -           | 24,3     | 17                               | 25,3        | -        | 26,9                               | 17          | 30,7 | - | 32,6 | 16 |
| 24,7                             | - | 26,2        | 20       | 24,4                              | -           | 25,8     | 18                               | 27,0        | -        | 28,5                               | 18          | 32,7 | - | 34,7 | 17 |
| 26,3                             | - | 27,8        | 21       | 25,9                              | -           | 27,4     | 19                               | 28,6        | -        | 30,2                               | 19          | 34,8 | - | 36,7 | 18 |
| 27,9                             | - | 29,4        | 22       | 27,5                              | -           | 29,0     | 20                               | 30,3        | -        | 31,9                               | 20          | 36,8 | - | 38,7 | 19 |
| 29,5                             | - | 31,0        | 23       | 29,1                              | -           | 30,6     | 21                               | 32,0        | -        | 33,5                               | 21          | 38,8 | - | 40,7 | 20 |
| 31,1                             | - | 32,6        | 24       | 30,7                              | -           | 32,1     | 22                               | 33,6        | -        | 35,2                               | 22          | 40,8 | - | 42,7 | 21 |
| 32,7                             | - | 34,2        | 25       | 32,2                              | -           | 33,7     | 23                               | 35,3        | -        | 36,8                               | 23          | 42,8 | - | 44,7 | 22 |
| 34,3                             | - | 35,8        | 26       | 33,8                              | -           | 35,3     | 24                               | 36,9        | -        | 38,5                               | 24          | 44,8 | - | 46,8 | 23 |
| 35,9                             | - | 37,4        | 27       | 35,4                              | -           | 36,8     | 25                               | 38,6        | -        | 40,2                               | 25          | 46,9 | - | 48,8 | 24 |
| 37,5                             | - | 38,9        | 28       | 36,9                              | -           | 38,4     | 26                               | 40,3        | -        | 41,8                               | 26          | 48,9 | - | 50,8 | 25 |
| 39,0                             | - | 40,5        | 29       | 38,5                              | -           | 40,0     | 27                               | 41,9        | -        | 43,5                               | 27          | 50,9 | - | 52,8 | 26 |
| 40,6                             | - | 42,1        | 30       | 40,1                              | -           | 41,5     | 28                               | 43,6        | -        | 45,1                               | 28          | 52,9 | - | 54,0 | 27 |
| 42,2                             | - | 43,7        | 31       | 41,6                              | -           | 43,1     | 29                               | 45,2        | -        | 46,8                               | 29          |      |   |      |    |
| 43,8                             | - | 45,3        | 32       | 43,2                              | -           | 44,7     | 30                               | 46,9        | -        | 48,5                               | 30          |      |   |      |    |
| 45,4                             | - | 46,9        | 33       | 44,8                              | -           | 46,2     | 31                               | 48,6        | -        | 50,1                               | 31          |      |   |      |    |
| 47,0                             | - | 48,5        | 34       | 46,3                              | -           | 47,8     | 32                               | 50,2        | -        | 51,8                               | 32          |      |   |      |    |
| 48,6                             | - | 50,1        | 35       | 47,9                              | -           | 49,4     | 33                               | 51,9        | -        | 53,5                               | 33          |      |   |      |    |
| 50,2                             | - | 51,7        | 36       | 49,5                              | -           | 51,0     | 34                               | 53,6        | -        | 54,0                               | 34          |      |   |      |    |
| 51,8                             | - | 53,3        | 37       | 51,1                              | -           | 52,5     | 35                               |             |          |                                    |             |      |   |      |    |
| 53,4                             | - | 54,0        | 38       | 52,6                              | -           | 54,0     | 36                               |             |          |                                    |             |      |   |      |    |

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 Handicap valt.
3. Rechts naast de bij 2. bepaalde range vindt u uw Baanhandicap.