



# Spielvorgabentabelle

## Hohenstaufen, GC

### BB 10-18



| GELB (m)              |      |     | ROT (m)               |      |     | GRUEN (m)              |      |     | ROT (w)               |      |     | GRUEN (w)             |      |     |
|-----------------------|------|-----|-----------------------|------|-----|------------------------|------|-----|-----------------------|------|-----|-----------------------|------|-----|
| 70                    | 69,3 | 129 | 68                    | 65,6 | 117 | 64                     | 59,8 | 90  | 70                    | 70,8 | 131 | 64                    | 59,9 | 103 |
| Stammvorgabe          |      | Spv | Stammvorgabe          |      | Spv | Stammvorgabe           |      | Spv | Stammvorgabe          |      | Spv | Stammvorgabe          |      | Spv |
| +4,0 - +3,4           |      | +5  | +4,0 - +4,0           |      | +7  | +4,0 - +3,0            |      | +7  | +4,0 - +3,8           |      | +4  | +4,0 - +3,8           |      | +8  |
| +3,3 - +2,5           |      | +4  | +3,9 - +3,1           |      | +6  | +2,9 - +1,7            |      | +6  | +3,7 - +2,9           |      | +3  | +3,7 - +2,7           |      | +7  |
| +2,4 - +1,6           |      | +3  | +3,0 - +2,1           |      | +5  | +1,6 - +0,4            |      | +5  | +2,8 - +2,0           |      | +2  | +2,6 - +1,6           |      | +6  |
| +1,5 - +0,8           |      | +2  | +2,0 - +1,1           |      | +4  | +0,3 - 0,8             |      | +4  | +1,9 - +1,2           |      | +1  | +1,5 - +0,5           |      | +5  |
| +0,7 - 0,1            |      | +1  | +1,0 - +0,2           |      | +3  | 0,9 - 2,1              |      | +3  | +1,1 - +0,3           |      | 0   | +0,4 - 0,6            |      | +4  |
| 0,2 - 1,0             |      | 0   | +0,1 - 0,8            |      | +2  | 2,2 - 3,3              |      | +2  | +0,2 - 0,6            |      | 1   | 0,7 - 1,7             |      | +3  |
| 1,1 - 1,9             |      | 1   | 0,9 - 1,8             |      | +1  | 3,4 - 4,6              |      | +1  | 0,7 - 1,4             |      | 2   | 1,8 - 2,8             |      | +2  |
| 2,0 - 2,8             |      | 2   | 1,9 - 2,8             |      | 0   | 4,7 - 5,9              |      | 0   | 1,5 - 2,3             |      | 3   | 2,9 - 3,9             |      | +1  |
| 2,9 - 3,6             |      | 3   | 2,9 - 3,7             |      | 1   | 6,0 - 7,1              |      | 1   | 2,4 - 3,1             |      | 4   | 4,0 - 5,0             |      | 0   |
| 3,7 - 4,5             |      | 4   | 3,8 - 4,7             |      | 2   | 7,2 - 8,4              |      | 2   | 3,2 - 4,0             |      | 5   | 5,1 - 6,1             |      | 1   |
| 4,6 - 5,4             |      | 5   | 4,8 - 5,6             |      | 3   | 8,5 - 9,6              |      | 3   | 4,1 - 4,9             |      | 6   | 6,2 - 7,2             |      | 2   |
| 5,5 - 6,3             |      | 6   | 5,7 - 6,6             |      | 4   | 9,7 - 10,9             |      | 4   | 5,0 - 5,7             |      | 7   | 7,3 - 8,3             |      | 3   |
| 6,4 - 7,1             |      | 7   | 6,7 - 7,6             |      | 5   | 11,0 - 12,1            |      | 5   | 5,8 - 6,6             |      | 8   | 8,4 - 9,4             |      | 4   |
| 7,2 - 8,0             |      | 8   | 7,7 - 8,5             |      | 6   | 12,2 - 13,4            |      | 6   | 6,7 - 7,5             |      | 9   | 9,5 - 10,5            |      | 5   |
| 8,1 - 8,9             |      | 9   | 8,6 - 9,5             |      | 7   | 13,5 - 14,6            |      | 7   | 7,6 - 8,3             |      | 10  | 10,6 - 11,6           |      | 6   |
| 9,0 - 9,8             |      | 10  | 9,6 - 10,5            |      | 8   | 14,7 - 15,9            |      | 8   | 8,4 - 9,2             |      | 11  | 11,7 - 12,7           |      | 7   |
| 9,9 - 10,6            |      | 11  | 10,6 - 11,4           |      | 9   | 16,0 - 17,2            |      | 9   | 9,3 - 10,0            |      | 12  | 12,8 - 13,8           |      | 8   |
| 10,7 - 11,5           |      | 12  | 11,5 - 12,4           |      | 10  | 17,3 - 18,4            |      | 10  | 10,1 - 10,9           |      | 13  | 13,9 - 14,9           |      | 9   |
| 11,6 - 12,4           |      | 13  | 12,5 - 13,4           |      | 11  | 18,5 - 19,7            |      | 11  | 11,0 - 11,8           |      | 14  | 15,0 - 16,0           |      | 10  |
| 12,5 - 13,3           |      | 14  | 13,5 - 14,3           |      | 12  | 19,8 - 20,9            |      | 12  | 11,9 - 12,6           |      | 15  | 16,1 - 17,1           |      | 11  |
| 13,4 - 14,1           |      | 15  | 14,4 - 15,3           |      | 13  | 21,0 - 22,2            |      | 13  | 12,7 - 13,5           |      | 16  | 17,2 - 18,2           |      | 12  |
| 14,2 - 15,0           |      | 16  | 15,4 - 16,3           |      | 14  | 22,3 - 23,4            |      | 14  | 13,6 - 14,4           |      | 17  | 18,3 - 19,3           |      | 13  |
| 15,1 - 15,9           |      | 17  | 16,4 - 17,2           |      | 15  | 23,5 - 24,7            |      | 15  | 14,5 - 15,2           |      | 18  | 19,4 - 20,4           |      | 14  |
| 16,0 - 16,8           |      | 18  | 17,3 - 18,2           |      | 16  | 24,8 - 25,9            |      | 16  | 15,3 - 16,1           |      | 19  | 20,5 - 21,5           |      | 15  |
| 16,9 - 17,6           |      | 19  | 18,3 - 19,2           |      | 17  | 26,0 - 27,2            |      | 17  | 16,2 - 16,9           |      | 20  | 21,6 - 22,5           |      | 16  |
| 17,7 - 18,5           |      | 20  | 19,3 - 20,1           |      | 18  | 27,3 - 28,5            |      | 18  | 17,0 - 17,8           |      | 21  | 22,6 - 23,6           |      | 17  |
| 18,6 - 19,4           |      | 21  | 20,2 - 21,1           |      | 19  | 28,6 - 29,7            |      | 19  | 17,9 - 18,7           |      | 22  | 23,7 - 24,7           |      | 18  |
| 19,5 - 20,3           |      | 22  | 21,2 - 22,1           |      | 20  | 29,8 - 31,0            |      | 20  | 18,8 - 19,5           |      | 23  | 24,8 - 25,8           |      | 19  |
| 20,4 - 21,1           |      | 23  | 22,2 - 23,0           |      | 21  | 31,1 - 32,2            |      | 21  | 19,6 - 20,4           |      | 24  | 25,9 - 26,9           |      | 20  |
| 21,2 - 22,0           |      | 24  | 23,1 - 24,0           |      | 22  | 32,3 - 33,5            |      | 22  | 20,5 - 21,3           |      | 25  | 27,0 - 28,0           |      | 21  |
| 22,1 - 22,9           |      | 25  | 24,1 - 25,0           |      | 23  | 33,6 - 34,7            |      | 23  | 21,4 - 22,1           |      | 26  | 28,1 - 29,1           |      | 22  |
| 23,0 - 23,8           |      | 26  | 25,1 - 25,9           |      | 24  | 34,8 - 36,0            |      | 24  | 22,2 - 23,0           |      | 27  | 29,2 - 30,2           |      | 23  |
| 23,9 - 24,7           |      | 27  | 26,0 - 26,9           |      | 25  |                        |      |     | 23,1 - 23,8           |      | 28  | 30,3 - 31,3           |      | 24  |
| 24,8 - 25,5           |      | 28  | 27,0 - 27,9           |      | 26  |                        |      |     | 23,9 - 24,7           |      | 29  | 31,4 - 32,4           |      | 25  |
| 25,6 - 26,4           |      | 29  | 28,0 - 28,8           |      | 27  |                        |      |     | 24,8 - 25,6           |      | 30  | 32,5 - 33,5           |      | 26  |
| 26,5 - 27,3           |      | 30  | 28,9 - 29,8           |      | 28  |                        |      |     | 25,7 - 26,4           |      | 31  | 33,6 - 34,6           |      | 27  |
| 27,4 - 28,2           |      | 31  | 29,9 - 30,8           |      | 29  |                        |      |     | 26,5 - 27,3           |      | 32  | 34,7 - 35,7           |      | 28  |
| 28,3 - 29,0           |      | 32  | 30,9 - 31,7           |      | 30  |                        |      |     | 27,4 - 28,2           |      | 33  | 35,8 - 36,0           |      | 29  |
| 29,1 - 29,9           |      | 33  | 31,8 - 32,7           |      | 31  |                        |      |     | 28,3 - 29,0           |      | 34  |                       |      |     |
| 30,0 - 30,8           |      | 34  | 32,8 - 33,7           |      | 32  |                        |      |     | 29,1 - 29,9           |      | 35  |                       |      |     |
| 30,9 - 31,7           |      | 35  | 33,8 - 34,6           |      | 33  |                        |      |     | 30,0 - 30,7           |      | 36  |                       |      |     |
| 31,8 - 32,5           |      | 36  | 34,7 - 35,6           |      | 34  |                        |      |     | 30,8 - 31,6           |      | 37  |                       |      |     |
| 32,6 - 33,4           |      | 37  | 35,7 - 36,0           |      | 35  |                        |      |     | 31,7 - 32,5           |      | 38  |                       |      |     |
| 33,5 - 34,3           |      | 38  |                       |      |     |                        |      |     | 32,6 - 33,3           |      | 39  |                       |      |     |
| 34,4 - 35,2           |      | 39  |                       |      |     |                        |      |     | 33,4 - 34,2           |      | 40  |                       |      |     |
| 35,3 - 36,0           |      | 40  |                       |      |     |                        |      |     | 34,3 - 35,1           |      | 41  |                       |      |     |
|                       |      |     |                       |      |     |                        |      |     | 35,2 - 35,9           |      | 42  |                       |      |     |
|                       |      |     |                       |      |     |                        |      |     | 36,0 - 36,0           |      | 43  |                       |      |     |
| <b>EGA-Vorgabe +4</b> |      |     | <b>EGA-Vorgabe -1</b> |      |     | <b>EGA-Vorgabe -12</b> |      |     | <b>EGA-Vorgabe +7</b> |      |     | <b>EGA-Vorgabe -7</b> |      |     |