



Spielvorgabentabelle

Spessart, GC

BB 10-18

ALBATROS

| GELB (m) | | | BLAU (m) | | | ROT (m) | | | ROT (w) | | | ORANGE (w) | | |
|------------------------|------|-----|-----------------------|------|-----|-----------------------|------|-----|------------------------|------|-----|-----------------------|------|-----|
| 72 | 73,9 | 137 | 72 | 72,5 | 135 | 70 | 69,9 | 131 | 72 | 75,9 | 134 | 72 | 74,4 | 134 |
| Stammvorgabe | | Spv | Stammvorgabe | | Spv | Stammvorgabe | | Spv | Stammvorgabe | | Spv | Stammvorgabe | | Spv |
| +4,0 - +3,7 | | +3 | +4,0 - +3,4 | | +4 | +4,0 - +3,9 | | +5 | +4,0 - +3,8 | | +1 | +4,0 - +3,3 | | +2 |
| +3,6 - +2,9 | | +2 | +3,3 - +2,6 | | +3 | +3,8 - +3,0 | | +4 | +3,7 - +2,9 | | 0 | +3,2 - +2,5 | | +1 |
| +2,8 - +2,0 | | +1 | +2,5 - +1,7 | | +2 | +2,9 - +2,1 | | +3 | +2,8 - +2,1 | | 1 | +2,4 - +1,7 | | 0 |
| +1,9 - +1,2 | | 0 | +1,6 - +0,9 | | +1 | +2,0 - +1,3 | | +2 | +2,0 - +1,2 | | 2 | +1,6 - +0,8 | | 1 |
| +1,1 - +0,4 | | 1 | +0,8 - +0,1 | | 0 | +1,2 - +0,4 | | +1 | +1,1 - +0,4 | | 3 | +0,7 - 0,0 | | 2 |
| +0,3 - 0,4 | | 2 | 0,0 - 0,8 | | 1 | +0,3 - 0,5 | | 0 | +0,3 - 0,5 | | 4 | 0,1 - 0,9 | | 3 |
| 0,5 - 1,3 | | 3 | 0,9 - 1,6 | | 2 | 0,6 - 1,3 | | 1 | 0,6 - 1,3 | | 5 | 1,0 - 1,7 | | 4 |
| 1,4 - 2,1 | | 4 | 1,7 - 2,5 | | 3 | 1,4 - 2,2 | | 2 | 1,4 - 2,1 | | 6 | 1,8 - 2,6 | | 5 |
| 2,2 - 2,9 | | 5 | 2,6 - 3,3 | | 4 | 2,3 - 3,1 | | 3 | 2,2 - 3,0 | | 7 | 2,7 - 3,4 | | 6 |
| 3,0 - 3,7 | | 6 | 3,4 - 4,1 | | 5 | 3,2 - 3,9 | | 4 | 3,1 - 3,8 | | 8 | 3,5 - 4,3 | | 7 |
| 3,8 - 4,6 | | 7 | 4,2 - 5,0 | | 6 | 4,0 - 4,8 | | 5 | 3,9 - 4,7 | | 9 | 4,4 - 5,1 | | 8 |
| 4,7 - 5,4 | | 8 | 5,1 - 5,8 | | 7 | 4,9 - 5,6 | | 6 | 4,8 - 5,5 | | 10 | 5,2 - 5,9 | | 9 |
| 5,5 - 6,2 | | 9 | 5,9 - 6,6 | | 8 | 5,7 - 6,5 | | 7 | 5,6 - 6,4 | | 11 | 6,0 - 6,8 | | 10 |
| 6,3 - 7,0 | | 10 | 6,7 - 7,5 | | 9 | 6,6 - 7,4 | | 8 | 6,5 - 7,2 | | 12 | 6,9 - 7,6 | | 11 |
| 7,1 - 7,9 | | 11 | 7,6 - 8,3 | | 10 | 7,5 - 8,2 | | 9 | 7,3 - 8,0 | | 13 | 7,7 - 8,5 | | 12 |
| 8,0 - 8,7 | | 12 | 8,4 - 9,2 | | 11 | 8,3 - 9,1 | | 10 | 8,1 - 8,9 | | 14 | 8,6 - 9,3 | | 13 |
| 8,8 - 9,5 | | 13 | 9,3 - 10,0 | | 12 | 9,2 - 10,0 | | 11 | 9,0 - 9,7 | | 15 | 9,4 - 10,2 | | 14 |
| 9,6 - 10,3 | | 14 | 10,1 - 10,8 | | 13 | 10,1 - 10,8 | | 12 | 9,8 - 10,6 | | 16 | 10,3 - 11,0 | | 15 |
| 10,4 - 11,2 | | 15 | 10,9 - 11,7 | | 14 | 10,9 - 11,7 | | 13 | 10,7 - 11,4 | | 17 | 11,1 - 11,8 | | 16 |
| 11,3 - 12,0 | | 16 | 11,8 - 12,5 | | 15 | 11,8 - 12,5 | | 14 | 11,5 - 12,3 | | 18 | 11,9 - 12,7 | | 17 |
| 12,1 - 12,8 | | 17 | 12,6 - 13,3 | | 16 | 12,6 - 13,4 | | 15 | 12,4 - 13,1 | | 19 | 12,8 - 13,5 | | 18 |
| 12,9 - 13,6 | | 18 | 13,4 - 14,2 | | 17 | 13,5 - 14,3 | | 16 | 13,2 - 13,9 | | 20 | 13,6 - 14,4 | | 19 |
| 13,7 - 14,5 | | 19 | 14,3 - 15,0 | | 18 | 14,4 - 15,1 | | 17 | 14,0 - 14,8 | | 21 | 14,5 - 15,2 | | 20 |
| 14,6 - 15,3 | | 20 | 15,1 - 15,9 | | 19 | 15,2 - 16,0 | | 18 | 14,9 - 15,6 | | 22 | 15,3 - 16,1 | | 21 |
| 15,4 - 16,1 | | 21 | 16,0 - 16,7 | | 20 | 16,1 - 16,9 | | 19 | 15,7 - 16,5 | | 23 | 16,2 - 16,9 | | 22 |
| 16,2 - 16,9 | | 22 | 16,8 - 17,5 | | 21 | 17,0 - 17,7 | | 20 | 16,6 - 17,3 | | 24 | 17,0 - 17,7 | | 23 |
| 17,0 - 17,8 | | 23 | 17,6 - 18,4 | | 22 | 17,8 - 18,6 | | 21 | 17,4 - 18,2 | | 25 | 17,8 - 18,6 | | 24 |
| 17,9 - 18,6 | | 24 | 18,5 - 19,2 | | 23 | 18,7 - 19,4 | | 22 | 18,3 - 19,0 | | 26 | 18,7 - 19,4 | | 25 |
| 18,7 - 19,4 | | 25 | 19,3 - 20,0 | | 24 | 19,5 - 20,3 | | 23 | 19,1 - 19,9 | | 27 | 19,5 - 20,3 | | 26 |
| 19,5 - 20,2 | | 26 | 20,1 - 20,9 | | 25 | 20,4 - 21,2 | | 24 | 20,0 - 20,7 | | 28 | 20,4 - 21,1 | | 27 |
| 20,3 - 21,1 | | 27 | 21,0 - 21,7 | | 26 | 21,3 - 22,0 | | 25 | 20,8 - 21,5 | | 29 | 21,2 - 22,0 | | 28 |
| 21,2 - 21,9 | | 28 | 21,8 - 22,5 | | 27 | 22,1 - 22,9 | | 26 | 21,6 - 22,4 | | 30 | 22,1 - 22,8 | | 29 |
| 22,0 - 22,7 | | 29 | 22,6 - 23,4 | | 28 | 23,0 - 23,8 | | 27 | 22,5 - 23,2 | | 31 | 22,9 - 23,6 | | 30 |
| 22,8 - 23,5 | | 30 | 23,5 - 24,2 | | 29 | 23,9 - 24,6 | | 28 | 23,3 - 24,1 | | 32 | 23,7 - 24,5 | | 31 |
| 23,6 - 24,4 | | 31 | 24,3 - 25,1 | | 30 | 24,7 - 25,5 | | 29 | 24,2 - 24,9 | | 33 | 24,6 - 25,3 | | 32 |
| 24,5 - 25,2 | | 32 | 25,2 - 25,9 | | 31 | 25,6 - 26,3 | | 30 | 25,0 - 25,8 | | 34 | 25,4 - 26,2 | | 33 |
| 25,3 - 26,0 | | 33 | 26,0 - 26,7 | | 32 | 26,4 - 27,2 | | 31 | 25,9 - 26,6 | | 35 | 26,3 - 27,0 | | 34 |
| 26,1 - 26,8 | | 34 | 26,8 - 27,6 | | 33 | 27,3 - 28,1 | | 32 | 26,7 - 27,4 | | 36 | 27,1 - 27,9 | | 35 |
| 26,9 - 27,7 | | 35 | 27,7 - 28,4 | | 34 | 28,2 - 28,9 | | 33 | 27,5 - 28,3 | | 37 | 28,0 - 28,7 | | 36 |
| 27,8 - 28,5 | | 36 | 28,5 - 29,2 | | 35 | 29,0 - 29,8 | | 34 | 28,4 - 29,1 | | 38 | 28,8 - 29,5 | | 37 |
| 28,6 - 29,3 | | 37 | 29,3 - 30,1 | | 36 | 29,9 - 30,7 | | 35 | 29,2 - 30,0 | | 39 | 29,6 - 30,4 | | 38 |
| 29,4 - 30,1 | | 38 | 30,2 - 30,9 | | 37 | 30,8 - 31,5 | | 36 | 30,1 - 30,8 | | 40 | 30,5 - 31,2 | | 39 |
| 30,2 - 31,0 | | 39 | 31,0 - 31,8 | | 38 | 31,6 - 32,4 | | 37 | 30,9 - 31,7 | | 41 | 31,3 - 32,1 | | 40 |
| 31,1 - 31,8 | | 40 | 31,9 - 32,6 | | 39 | 32,5 - 33,2 | | 38 | 31,8 - 32,5 | | 42 | 32,2 - 32,9 | | 41 |
| 31,9 - 32,6 | | 41 | 32,7 - 33,4 | | 40 | 33,3 - 34,1 | | 39 | 32,6 - 33,3 | | 43 | 33,0 - 33,8 | | 42 |
| 32,7 - 33,4 | | 42 | 33,5 - 34,3 | | 41 | 34,2 - 35,0 | | 40 | 33,4 - 34,2 | | 44 | 33,9 - 34,6 | | 43 |
| 33,5 - 34,3 | | 43 | 34,4 - 35,1 | | 42 | 35,1 - 35,8 | | 41 | 34,3 - 35,0 | | 45 | 34,7 - 35,5 | | 44 |
| 34,4 - 35,1 | | 44 | 35,2 - 35,9 | | 43 | 35,9 - 36,0 | | 42 | 35,1 - 35,9 | | 46 | 35,6 - 36,0 | | 45 |
| 35,2 - 35,9 | | 45 | 36,0 - 36,0 | | 44 | | | | 36,0 - 36,0 | | 47 | | | |
| 36,0 - 36,0 | | 46 | | | | | | | | | | | | |
| EGA-Vorgabe +10 | | | EGA-Vorgabe +8 | | | EGA-Vorgabe +6 | | | EGA-Vorgabe +11 | | | EGA-Vorgabe +9 | | |