

# C-C - Neudorf



EGA-Spielvorgaben							
Herren Hintere Standardabs. (gelb)		Junioren Vordere Abschlage (gruen)		Damen Vordere Standardabs. (rot)		Juniorinnen Vordere Abschlage (gruen)	
CR 63,3 Par 64 Slope 114		CR 58,0 Par 60 Slope 94		CR 64,6 Par 64 Slope 110		CR 58,5 Par 60 Slope 102	
EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe	EGA-Vorgabe	EGA-Spiel- vorgabe
+4,0 - +3,8	+5	+4,0 - +3,1	+5	+4,0 - +3,2	+3	+4,0 - +3,4	+5
+3,7 - +2,8	+4	+3,0 - +1,9	+4	+3,1 - +2,2	+2	+3,3 - +2,3	+4
+2,7 - +1,8	+3	+1,8 - +0,7	+3	+2,1 - +1,2	+1	+2,2 - +1,2	+3
+1,7 - +0,8	+2	+0,6 - 0,6	+2	+1,1 - +0,2	0	+1,1 - +0,1	+2
+0,7 - 0,1	+1	0,7 - 1,8	+1	+0,1 - 0,9	1	0,0 - 1,1	+1
0,2 - 1,1	0	1,9 - 3,0	0	1,0 - 1,9	2	1,2 - 2,2	0
1,2 - 2,1	1	3,1 - 4,2	1	2,0 - 2,9	3	2,3 - 3,3	1
2,2 - 3,1	2	4,3 - 5,4	2	3,0 - 4,0	4	3,4 - 4,4	2
3,2 - 4,1	3	5,5 - 6,6	3	4,1 - 5,0	5	4,5 - 5,5	3
4,2 - 5,1	4	6,7 - 7,8	4	5,1 - 6,0	6	5,6 - 6,6	4
5,2 - 6,1	5	7,9 - 9,0	5	6,1 - 7,0	7	6,7 - 7,7	5
6,2 - 7,1	6	9,1 - 10,2	6	7,1 - 8,1	8	7,8 - 8,8	6
7,2 - 8,1	7	10,3 - 11,4	7	8,2 - 9,1	9	8,9 - 9,9	7
8,2 - 9,1	8	11,5 - 12,6	8	9,2 - 10,1	10	10,0 - 11,0	8
9,2 - 10,1	9	12,7 - 13,8	9	10,2 - 11,1	11	11,1 - 12,1	9
10,2 - 11,1	10	13,9 - 15,0	10	11,2 - 12,2	12	12,2 - 13,2	10
11,2 - 12,0	11	15,1 - 16,2	11	12,3 - 13,2	13	13,3 - 14,4	11
12,1 - 13,0	12	16,3 - 17,4	12	13,3 - 14,2	14	14,5 - 15,5	12
13,1 - 14,0	13	17,5 - 18,6	13	14,3 - 15,3	15	15,6 - 16,6	13
14,1 - 15,0	14	18,7 - 19,8	14	15,4 - 16,3	16	16,7 - 17,7	14
15,1 - 16,0	15	19,9 - 21,0	15	16,4 - 17,3	17	17,8 - 18,8	15
16,1 - 17,0	16	21,1 - 22,2	16	17,4 - 18,3	18	18,9 - 19,9	16
17,1 - 18,0	17	22,3 - 23,4	17	18,4 - 19,4	19	20,0 - 21,0	17
18,1 - 19,0	18	23,5 - 24,6	18	19,5 - 20,4	20	21,1 - 22,1	18
19,1 - 20,0	19	24,7 - 25,8	19	20,5 - 21,4	21	22,2 - 23,2	19
20,1 - 21,0	20	25,9 - 27,0	20	21,5 - 22,4	22	23,3 - 24,3	20
21,1 - 22,0	21	27,1 - 28,2	21	22,5 - 23,5	23	24,4 - 25,4	21
22,1 - 22,9	22	28,3 - 29,4	22	23,6 - 24,5	24	25,5 - 26,5	22
23,0 - 23,9	23	29,5 - 30,6	23	24,6 - 25,5	25	26,6 - 27,6	23
24,0 - 24,9	24	30,7 - 31,8	24	25,6 - 26,6	26	27,7 - 28,8	24
25,0 - 25,9	25	31,9 - 33,0	25	26,7 - 27,6	27	28,9 - 29,9	25
26,0 - 26,9	26	33,1 - 34,2	26	27,7 - 28,6	28	30,0 - 31,0	26
27,0 - 27,9	27	34,3 - 35,4	27	28,7 - 29,6	29	31,1 - 32,1	27
28,0 - 28,9	28	35,5 - 35,9	28	29,7 - 30,7	30	32,2 - 33,2	28
29,0 - 29,9	29	36,0 - 36,0	28	30,8 - 31,7	31	33,3 - 34,3	29
30,0 - 30,9	30			31,8 - 32,7	32	34,4 - 35,4	30
31,0 - 31,9	31			32,8 - 33,7	33	35,5 - 35,9	31
32,0 - 32,9	32			33,8 - 34,8	34	36,0 - 36,0	31
33,0 - 33,8	33			34,9 - 35,8	35		
33,9 - 34,8	34			35,9 - 35,9	36		
34,9 - 35,8	35			36,0 - 36,0	36		
35,9 - 35,9	36						
36,0 - 36,0	36						
<b>Hcp Klasse 6</b>	<b>±0</b>	<b>Hcp Klasse 6</b>	<b>-8</b>	<b>Hcp Klasse 6</b>	<b>±0</b>	<b>Hcp Klasse 6</b>	<b>-5</b>