

GC Zillertal-Uderns

Course Handicap Tabelle

Herren (Weiß)		Herren (Gelb)		Herren (Blau)		Herren (Rot)		Damen (Blau)		Damen (Rot)		Damen (Orange)					
CR 71,6 Par 71 Slope 130		CR 69,7 Par 71 Slope 130		CR 68,1 Par 71 Slope 124		CR 66 Par 71 Slope 119		CR 74,2 Par 71 Slope 129		CR 71,5 Par 71 Slope 125		CR 69,7 Par 71 Slope 121					
WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index				
-6,0	-5,4	-6,0	-5,4	-8	-6,0	-5,2	-9	-6,0	-5,9	-4	-6,0	-5,5	-6	-6,0	-5,8	-8	
-5,3	-4,5	-5,3	-4,6	-7	-5,1	-4,2	-8	-5,2	-4,3	-10	-5,8	-5,0	-3	-5,4	-4,6	-5	
-4,4	-3,6	-4,5	-3,7	-6	-4,1	-3,3	-7	-4,2	-3,4	-9	-4,9	-4,2	-2	-4,5	-3,7	-4	
-3,5	-2,7	-3,6	-2,8	-5	-3,2	-2,4	-6	-3,3	-2,4	-8	-4,1	-3,3	-1	-3,6	-2,8	-3	
-2,6	-1,9	-2,7	-2,0	-4	-2,3	-1,5	-5	-2,3	-1,5	-7	-3,2	-2,4	0	-2,7	-1,9	-2	
-1,8	-1,0	-1,9	-1,1	-3	-1,4	-0,6	-4	-1,4	-0,5	-6	-2,3	-1,5	1	-1,8	-1,0	-1	
-0,9	-0,1	-1,0	-0,2	-2	-0,5	0,3	-3	-0,4	0,4	-5	-1,4	-0,7	2	-0,9	-0,1	0	
0,0	0,7	-0,1	0,6	-1	0,4	1,2	-2	0,5	1,4	-4	-0,6	0,2	3	0,0	0,9	1	
0,8	1,6	0,7	1,5	0	1,3	2,1	-1	1,5	2,3	-3	0,3	1,1	4	1,0	1,8	2	
1,7	2,5	1,6	2,4	1	2,2	3,0	0	2,4	3,3	-2	1,2	2,0	5	1,9	2,7	3	
2,6	3,3	2,5	3,3	2	3,1	4,0	1	3,4	4,2	-1	2,1	2,8	6	2,8	3,6	4	
3,4	4,2	3,4	4,1	3	4,1	4,9	2	4,3	5,2	0	2,9	3,7	7	3,7	4,5	5	
4,3	5,1	4,2	5,0	4	5,0	5,8	3	5,3	6,1	1	3,8	4,6	8	4,6	5,4	6	
5,2	5,9	5,1	5,9	5	5,9	6,7	4	6,2	7,1	2	4,7	5,5	9	5,5	6,3	7	
6,0	6,8	6,0	6,7	6	6,8	7,6	5	7,2	8,0	3	5,6	6,3	10	6,4	7,2	8	
6,9	7,7	6,8	7,6	7	7,7	8,5	6	8,1	9,0	4	6,4	7,2	11	7,3	8,1	9	
7,8	8,6	7,7	8,5	8	8,6	9,4	7	9,1	9,9	5	7,3	8,1	12	8,2	9,0	10	
8,7	9,4	8,6	9,3	9	9,5	10,3	8	10,0	10,9	6	8,2	9,0	13	9,1	9,9	11	
9,5	10,3	9,4	10,2	10	10,4	11,2	9	11,0	11,8	7	9,1	9,8	14	10,0	10,8	12	
10,4	11,2	10,3	11,1	11	11,3	12,2	10	11,9	12,8	8	9,9	10,7	15	10,9	11,7	13	
11,3	12,0	11,2	11,9	12	12,3	13,1	11	12,9	13,7	9	10,8	11,6	16	11,8	12,6	14	
12,1	12,9	12,0	12,8	13	13,2	14,0	12	13,8	14,7	10	11,7	12,5	17	12,7	13,5	15	
13,0	13,8	12,9	13,7	14	14,1	14,9	13	14,8	15,6	11	12,6	13,4	18	13,6	14,4	16	
13,9	14,6	13,8	14,6	15	15,0	15,8	14	15,7	16,6	12	13,5	14,2	19	14,5	15,3	17	
14,7	15,5	14,7	15,4	16	15,9	16,7	15	16,7	17,5	13	14,3	15,1	20	15,4	16,2	18	
15,6	16,4	15,5	16,3	17	16,8	17,6	16	17,6	18,5	14	15,2	16,0	21	16,3	17,1	19	
16,5	17,2	16,4	17,2	18	17,7	18,5	17	18,6	19,4	15	16,1	16,9	22	17,2	18,0	20	
17,3	18,1	17,3	18,0	19	18,6	19,5	18	19,5	20,4	16	17,0	17,7	23	18,1	18,9	21	
18,2	19,0	18,1	18,9	20	19,6	20,4	19	20,5	21,3	17	17,8	18,6	24	19,0	19,8	22	
19,1	19,9	19,0	19,8	21	20,5	21,3	20	21,4	22,3	18	18,7	19,5	25	19,9	20,7	23	
20,0	20,7	20,0	20,6	22	21,4	22,2	21	22,4	23,2	19	19,6	20,4	26	20,8	21,6	24	
20,8	21,6	20,7	21,5	23	22,3	23,1	22	23,3	24,2	20	20,5	21,2	27	21,7	22,5	25	
21,7	22,5	21,6	22,4	24	23,2	24,0	23	24,3	25,1	21	21,3	22,1	28	22,6	23,5	26	
22,6	23,3	22,5	23,2	25	24,1	24,9	24	25,2	26,1	22	22,2	23,0	29	23,6	24,4	27	
23,4	24,2	23,3	24,1	26	25,0	25,8	25	26,2	27,0	23	23,1	23,9	30	24,5	25,3	28	
24,3	25,1	24,2	25,0	27	25,9	26,7	26	27,1	28,0	24	24,0	24,7	31	25,4	26,2	29	
25,2	25,9	25,1	25,9	28	26,8	27,7	27	28,1	28,9	25	24,8	25,6	32	26,3	27,1	30	
26,0	26,8	26,0	26,7	29	27,8	28,6	28	29,0	29,9	26	25,7	26,5	33	27,2	28,0	31	
26,9	27,7	32	26,8	27,6	30	28,7	29,5	29	30,0	30,8	27	26,6	27,4	34	28,1	28,9	32
27,8	28,5	33	27,7	28,5	31	29,6	30,4	30	30,9	31,8	28	27,5	28,2	35	29,0	29,8	33
28,6	29,4	34	28,6	29,3	32	30,5	31,3	31	31,9	32,7	29	28,3	29,1	36	29,9	30,7	34
29,5	30,3	35	29,4	30,2	33	31,4	32,2	32	32,8	33,7	30	29,2	30,0	37	30,8	31,6	35
30,4	31,2	36	30,3	31,1	34	32,3	33,1	33	33,8	34,6	31	30,1	30,9	38	31,7	32,5	36
31,3	32,0	37	31,2	31,9	35	33,2	34,0	34	34,7	35,6	32	31,0	31,7	39	32,6	33,4	37
32,1	32,9	38	32,0	32,8	36	34,1	34,9	35	35,7	36,5	33	31,8	32,6	40	33,5	34,3	38
33,0	33,8	39	32,9	33,7	37	35,0	35,9	36	36,6	37,5	34	32,7	33,5	41	34,4	35,2	39
33,9	34,6	40	33,8	34,5	38	36,0	36,8	37	37,6	38,4	35	33,6	34,4	42	35,3	36,1	40
34,7	35,5	41	34,6	35,4	39	36,9	37,7	38	38,5	39,4	36	34,5	35,3	43	36,2	37,0	41
35,6	36,4	42	35,5	36,3	40	37,8	38,6	39	39,5	40,3	37	35,4	36,1	44	37,1	37,9	42
36,5	37,2	43	36,4	37,2	41	38,7	39,5	40	40,4	41,3	38	36,2	37,0	45	38,0	38,8	43
37,3	38,1	44	37,3	38,0	42	39,6	40,4	41	41,4	42,2	39	37,1	37,9	46	38,9	39,7	44
38,2	39,0	45	38,1	38,9	43	40,5	41,3	42	42,3	43,2	40	38,0	38,8	47	39,8	40,6	45
39,1	39,8	46	39,0	39,8	44	41,4	42,2	43	43,3	44,1	41	38,9	39,6	48	40,7	41,5	46
39,9	40,7	47	39,9	40,6	45	42,3	43,1	44	44,2	45,1	42	39,7	40,5	49	41,6	42,4	47
40,8	41,6	48	41,7	41,5	46	43,2	44,1	45	45,2	46,0	43	40,6	41,4	50	42,5	43,3	48
41,7	42,5	49	41,6	42,4	47	44,2	45,0	46	46,1	47,0	44	41,5	42,3	51	43,4	44,2	49
42,6	43,3	50	42,5	43,2	48	45,1	45,9	47	47,1	47,9	45	42,4	43,1	52	44,3	45,1	50
43,4	44,2	51	43,3	44,1	49	46,0	46,8	48	48,0	48,9	46	43,2	44,0	53	45,2	46,1	51
44,3	45,1	52	44,2	45,0	50	46,9	47,7	49	49,0	49,8	47	44,1	44,9	54	46,2	47,0	52
45,2	45,9	53	45,1	45,8	51	47,8	48,6	50	49,9	50,8	48	45,0	45,8	55	47,1	47,9	53
46,0	46,8	54	45,9	46,7	52	48,7	49,5	51	50,9	51,7	49	45,9	46,6	56	48,0	48,8	54
46,9	47,7	55	46,8	47,6	53	49,6	50,4	52	51,8	52,7	50	46,7	47,5	57	48,9	49,7	55
47,8	48,5	56	47,7	48,5	54	50,5	51,3	53	52,8	53,6	51	47,6	48,4	58	49,8	50,6	56
48,6	49,4	57	48,6	49,3	55	51,4	52,3	54	53,7	54,0	52	48,5	49,3	59	50,7	51,5	57
49,5	50,3	58	49,4	50,2	56	52,4	53,2	55				49,4	50,1	60	51,6	52,4	58
50,4	51,1	59	50,3	51,1	57	53,3	54,0	56				50,2	51,0	61	52,5	53,3	59
51,2	52,0	60	51,2	51,9	58							51,1	51,9	62	53,4	54,0	60
52,1	52,9	61	52,0	52,8	59							52,0	52,8	63			
53,0	53,8	62	52,9	53,7	60							52,9	53,6	64			
53,9	54,0	63	53,8	54,0	61							53,7	54,0	65			