

# COURSE RATING: 18 HOLES PAR 71

WHITE- MEN CHAMPION		YELLOW- MEN AMATEUR		GREEN- MEN UNDER 18		BLUE-WOMEN CHAMPION		RED- WOMEN AMATEUR		ORANGE- WOMEN UNDER 18	
CR 72,4 - SR 135		CR 70,8 - SR 132		CR 68,4 - SR 127		CR 74,3 - SR 137		CR 72,7 - SR 129		CR 69,6 - SR 122	
HCP Index from - to	Course HCP	HCP Index from - to	Course HCP	HCP Index from - to	Course HCP	HCP Index from - to	Course HCP	HCP Index from - to	Course HCP	HCP Index from - to	Course HCP
+6,0 - +5,8	+6	+6,0 - +5,4	+7	+6,0 - +5,3	+9	+6,0 - +5,7	+4	+6,0 - +5,5	+5	+6,0 - +5,7	+8
+5,7 - +5,0	+5	+5,3 - +4,6	+6	+5,2 - +4,4	+8	+5,6 - +4,8	+3	+5,4 - +4,6	+4	+5,6 - +4,8	+7
+4,9 - +4,2	+4	+4,5 - +3,7	+5	+4,3 - +3,5	+7	+4,7 - +4,0	+2	+4,5 - +3,7	+3	+4,7 - +3,9	+6
+4,1 - +3,3	+3	+3,6 - +2,9	+4	+3,4 - +2,6	+6	+3,9 - +3,2	+1	+3,6 - +2,9	+2	+3,8 - +2,9	+5
+3,2 - +2,5	+2	+2,8 - +2,0	+3	+2,5 - +1,7	+5	+3,1 - +2,4	0	+2,8 - +2,0	+1	+2,8 - +2,0	+4
+2,4 - +1,6	+1	+1,9 - +1,2	+2	+1,6 - +0,9	+4	+2,3 - +1,5	1	+1,9 - +1,1	0	+1,9 - +1,1	+3
+1,5 - +0,8	0	+1,1 - +0,3	+1	+0,8 - 0,0	+3	+1,4 - +0,7	2	+1,0 - +0,2	1	+1,0 - +0,1	+2
+0,7 - 0,0	1	+0,2 - 0,5	0	0,1 - 0,9	+2	+0,6 - 0,1	3	+0,1 - 0,7	2	0,0 - 0,8	+1
0,1 - 0,9	2	0,6 - 1,4	1	1,0 - 1,8	+1	0,2 - 0,9	4	0,8 - 1,5	3	0,9 - 1,7	0
1,0 - 1,7	3	1,5 - 2,3	2	1,9 - 2,7	0	1,0 - 1,8	5	1,6 - 2,4	4	1,8 - 2,6	1
1,8 - 2,5	4	2,4 - 3,1	3	2,8 - 3,6	1	1,9 - 2,6	6	2,5 - 3,3	5	2,7 - 3,6	2
2,6 - 3,4	5	3,2 - 4,0	4	3,7 - 4,5	2	2,7 - 3,4	7	3,4 - 4,2	6	3,7 - 4,5	3
3,5 - 4,2	6	4,1 - 4,8	5	4,6 - 5,4	3	3,5 - 4,2	8	4,3 - 5,0	7	4,6 - 5,4	4
4,3 - 5,1	7	4,9 - 5,7	6	5,5 - 6,3	4	4,3 - 5,1	9	5,1 - 5,9	8	5,5 - 6,3	5
5,2 - 5,9	8	5,8 - 6,5	7	6,4 - 7,2	5	5,2 - 5,9	10	6,0 - 6,8	9	6,4 - 7,3	6
6,0 - 6,7	9	6,6 - 7,4	8	7,3 - 8,0	6	6,0 - 6,7	11	6,9 - 7,7	10	7,4 - 8,2	7
6,8 - 7,6	10	7,5 - 8,3	9	8,1 - 8,9	7	6,8 - 7,5	12	7,8 - 8,5	11	8,3 - 9,1	8
7,7 - 8,4	11	8,4 - 9,1	10	9,0 - 9,8	8	7,6 - 8,4	13	8,6 - 9,4	12	9,2 - 10,0	9
8,5 - 9,2	12	9,2 - 10,0	11	9,9 - 10,7	9	8,5 - 9,2	14	9,5 - 10,3	13	10,1 - 11,0	10
9,3 - 10,1	13	10,1 - 10,8	12	10,8 - 11,6	10	9,3 - 10,0	15	10,4 - 11,2	14	11,1 - 11,9	11
10,2 - 10,9	14	10,9 - 11,7	13	11,7 - 12,5	11	10,1 - 10,8	16	11,3 - 12,0	15	12,0 - 12,8	12
11,0 - 11,8	15	11,8 - 12,5	14	12,6 - 13,4	12	10,9 - 11,7	17	12,1 - 12,9	16	12,9 - 13,8	13
11,9 - 12,6	16	12,6 - 13,4	15	13,5 - 14,3	13	11,8 - 12,5	18	13,0 - 13,8	17	13,9 - 14,7	14
12,7 - 13,4	17	13,5 - 14,2	16	14,4 - 15,2	14	12,6 - 13,3	19	13,9 - 14,7	18	14,8 - 15,6	15
13,5 - 14,3	18	14,3 - 15,1	17	15,3 - 16,1	15	13,4 - 14,1	20	14,8 - 15,5	19	15,7 - 16,5	16
14,4 - 15,1	19	15,2 - 16,0	18	16,2 - 16,9	16	14,2 - 15,0	21	15,6 - 16,4	20	16,6 - 17,5	17
15,2 - 15,9	20	16,1 - 16,8	19	17,0 - 17,8	17	15,1 - 15,8	22	16,5 - 17,3	21	17,6 - 18,4	18
16,0 - 16,8	21	16,9 - 17,7	20	17,9 - 18,7	18	15,9 - 16,6	23	17,4 - 18,2	22	18,5 - 19,3	19
16,9 - 17,6	22	17,8 - 18,5	21	18,8 - 19,6	19	16,7 - 17,4	24	18,3 - 19,0	23	19,4 - 20,2	20
17,7 - 18,4	23	18,6 - 19,4	22	19,7 - 20,5	20	17,5 - 18,3	25	19,1 - 19,9	24	20,3 - 21,2	21
18,5 - 19,3	24	19,5 - 20,2	23	20,6 - 21,4	21	18,4 - 19,1	26	20,0 - 20,8	25	21,3 - 22,1	22
19,4 - 20,1	25	20,3 - 21,1	24	21,5 - 22,3	22	19,2 - 19,9	27	20,9 - 21,7	26	22,2 - 23,0	23
20,2 - 21,0	26	21,2 - 22,0	25	22,4 - 23,2	23	20,0 - 20,7	28	21,8 - 22,5	27	23,1 - 23,9	24
21,1 - 21,8	27	22,1 - 22,8	26	23,3 - 24,1	24	20,8 - 21,6	29	22,6 - 23,4	28	24,0 - 24,9	25
21,9 - 22,6	28	22,9 - 23,7	27	24,2 - 25,0	25	21,7 - 22,4	30	23,5 - 24,3	29	25,0 - 25,8	26
22,7 - 23,5	29	23,8 - 24,5	28	25,1 - 25,8	26	22,5 - 23,2	31	24,4 - 25,2	30	25,9 - 26,7	27
23,6 - 24,3	30	24,6 - 25,4	29	25,9 - 26,7	27	23,3 - 24,0	32	25,3 - 26,1	31	26,8 - 27,6	28
24,4 - 25,1	31	25,5 - 26,2	30	26,8 - 27,6	28	24,1 - 24,9	33	26,2 - 26,9	32	27,7 - 28,6	29
25,2 - 26,0	32	26,3 - 27,1	31	27,7 - 28,5	29	25,0 - 25,7	34	27,0 - 27,8	33	28,7 - 29,5	30
26,1 - 26,8	33	27,2 - 27,9	32	28,6 - 29,4	30	25,8 - 26,5	35	27,9 - 28,7	34	29,6 - 30,4	31
26,9 - 27,7	34	28,0 - 28,8	33	29,5 - 30,3	31	26,6 - 27,3	36	28,8 - 29,6	35	30,5 - 31,4	32
27,8 - 28,5	35	28,9 - 29,7	34	30,4 - 31,2	32	27,4 - 28,2	37	29,7 - 30,4	36	31,5 - 32,3	33
28,6 - 29,3	36	29,8 - 30,5	35	31,3 - 32,1	33	28,3 - 29,0	38	30,5 - 31,3	37	32,4 - 33,2	34

29,4 - 30,2	<b>37</b>	30,6 - 31,4	<b>36</b>	32,2 - 33,0	<b>34</b>	29,1 - 29,8	<b>39</b>	31,4 - 32,2	<b>38</b>	33,3 - 34,1	<b>35</b>
30,3 - 31,0	<b>38</b>	31,5 - 32,2	<b>37</b>	33,1 - 33,8	<b>35</b>	29,9 - 30,6	<b>40</b>	32,3 - 33,1	<b>39</b>	34,2 - 35,1	<b>36</b>
31,1 - 31,8	<b>39</b>	32,3 - 33,1	<b>38</b>	33,9 - 34,7	<b>36</b>	30,7 - 31,5	<b>41</b>	33,2 - 33,9	<b>40</b>	35,2 - 36,0	<b>37</b>
31,9 - 32,7	<b>40</b>	33,2 - 33,9	<b>39</b>	34,8 - 35,6	<b>37</b>	31,6 - 32,3	<b>42</b>	34,0 - 34,8	<b>41</b>	36,1 - 36,9	<b>38</b>
32,8 - 33,5	<b>41</b>	34,0 - 34,8	<b>40</b>	35,7 - 36,5	<b>38</b>	32,4 - 33,1	<b>43</b>	34,9 - 35,7	<b>42</b>	37,0 - 37,8	<b>39</b>
33,6 - 34,4	<b>42</b>	34,9 - 35,6	<b>41</b>	36,6 - 37,4	<b>39</b>	33,2 - 33,9	<b>44</b>	35,8 - 36,6	<b>43</b>	37,9 - 38,8	<b>40</b>
34,5 - 35,2	<b>43</b>	35,7 - 36,5	<b>42</b>	37,5 - 38,3	<b>40</b>	34,0 - 34,8	<b>45</b>	36,7 - 37,4	<b>44</b>	38,9 - 39,7	<b>41</b>
35,3 - 36,0	<b>44</b>	36,6 - 37,4	<b>43</b>	38,4 - 39,2	<b>41</b>	34,9 - 35,6	<b>46</b>	37,5 - 38,3	<b>45</b>	39,8 - 40,6	<b>42</b>
36,1 - 36,9	<b>45</b>	37,5 - 38,2	<b>44</b>	39,3 - 40,1	<b>42</b>	35,7 - 36,4	<b>47</b>	38,4 - 39,2	<b>46</b>	40,7 - 41,5	<b>43</b>
37,0 - 37,7	<b>46</b>	38,3 - 39,1	<b>45</b>	40,2 - 41,0	<b>43</b>	36,5 - 37,2	<b>48</b>	39,3 - 40,1	<b>47</b>	41,6 - 42,5	<b>44</b>
37,8 - 38,5	<b>47</b>	39,2 - 39,9	<b>46</b>	41,1 - 41,9	<b>44</b>	37,3 - 38,1	<b>49</b>	40,2 - 40,9	<b>48</b>	42,6 - 43,4	<b>45</b>
38,6 - 39,4	<b>48</b>	40,0 - 40,8	<b>47</b>	42,0 - 42,7	<b>45</b>	38,2 - 38,9	<b>50</b>	41,0 - 41,8	<b>49</b>	43,5 - 44,3	<b>46</b>
39,5 - 40,2	<b>49</b>	40,9 - 41,6	<b>48</b>	42,8 - 43,6	<b>46</b>	39,0 - 39,7	<b>51</b>	41,9 - 42,7	<b>50</b>	44,4 - 45,2	<b>47</b>
40,3 - 41,0	<b>50</b>	41,7 - 42,5	<b>49</b>	43,7 - 44,5	<b>47</b>	39,8 - 40,5	<b>52</b>	42,8 - 43,6	<b>51</b>	45,3 - 46,2	<b>48</b>
41,1 - 41,9	<b>51</b>	42,6 - 43,4	<b>50</b>	44,6 - 45,4	<b>48</b>	40,6 - 41,4	<b>53</b>	43,7 - 44,4	<b>52</b>	46,3 - 47,1	<b>49</b>
42,0 - 42,7	<b>52</b>	43,5 - 44,2	<b>51</b>	45,5 - 46,3	<b>49</b>	41,5 - 42,2	<b>54</b>	44,5 - 45,3	<b>53</b>	47,2 - 48,0	<b>50</b>
42,8 - 43,6	<b>53</b>	44,3 - 45,1	<b>52</b>	46,4 - 47,2	<b>50</b>	42,3 - 43,0	<b>55</b>	45,4 - 46,2	<b>54</b>	48,1 - 48,9	<b>51</b>
43,7 - 44,4	<b>54</b>	45,2 - 45,9	<b>53</b>	47,3 - 48,1	<b>51</b>	43,1 - 43,8	<b>56</b>	46,3 - 47,1	<b>55</b>	49,0 - 49,9	<b>52</b>
44,5 - 45,2	<b>55</b>	46,0 - 46,8	<b>54</b>	48,2 - 49,0	<b>52</b>	43,9 - 44,7	<b>57</b>	47,2 - 48,0	<b>56</b>	50,0 - 50,8	<b>53</b>
45,3 - 46,1	<b>56</b>	46,9 - 47,6	<b>55</b>	49,1 - 49,9	<b>53</b>	44,8 - 45,5	<b>58</b>	48,1 - 48,8	<b>57</b>	50,9 - 51,7	<b>54</b>
46,2 - 46,9	<b>57</b>	47,7 - 48,5	<b>56</b>	50,0 - 50,8	<b>54</b>	45,6 - 46,3	<b>59</b>	48,9 - 49,7	<b>58</b>	51,8 - 52,7	<b>55</b>
47,0 - 47,7	<b>58</b>	48,6 - 49,3	<b>57</b>	50,9 - 51,6	<b>55</b>	46,4 - 47,1	<b>60</b>	49,8 - 50,6	<b>59</b>	52,8 - 53,6	<b>56</b>
47,8 - 48,6	<b>59</b>	49,4 - 50,2	<b>58</b>	51,7 - 52,5	<b>56</b>	47,2 - 48,0	<b>61</b>	50,7 - 51,5	<b>60</b>	53,7 - 54,0	<b>57</b>
48,7 - 49,4	<b>60</b>	50,3 - 51,1	<b>59</b>	52,6 - 53,4	<b>57</b>	48,1 - 48,8	<b>62</b>	51,6 - 52,3	<b>61</b>		
49,5 - 50,3	<b>61</b>	51,2 - 51,9	<b>60</b>	53,5 - 54,0	<b>58</b>	48,9 - 49,6	<b>63</b>	52,4 - 53,2	<b>62</b>		
50,4 - 51,1	<b>62</b>	52,0 - 52,8	<b>61</b>			49,7 - 50,4	<b>64</b>	53,3 - 54,0	<b>63</b>		
51,2 - 51,9	<b>63</b>	52,9 - 53,6	<b>62</b>			50,5 - 51,3	<b>65</b>				
52,0 - 52,8	<b>64</b>	53,7 - 54,0	<b>63</b>			51,4 - 52,1	<b>66</b>				
52,9 - 53,6	<b>65</b>					52,2 - 52,9	<b>67</b>				
53,7 - 54,0	<b>66</b>					53,0 - 53,7	<b>68</b>				
						53,8 - 54,0	<b>69</b>				

## COURSE RATING: FIRST 9 PAR 35

WHITE- MEN CHAMPION		YELLOW- MEN AMATEUR		GREEN- MEN UNDER 18		BLUE-WOMEN CHAMPION		RED- WOMEN AMATEUR		ORANGE- WOMEN UNDER 18	
CR 35,2 - SR 128		CR 34,4 - SR 126		CR 33,2 - SR 121		CR 35,8 - SR 137		CR 35,1 - SR 126		CR 33,6 - SR 119	
HCP Index from - to	Course HCP	HCP Index from - to	Course HCP	HCP Index from - to	Course HCP	HCP Index from - to	Course HCP	HCP Index from - to	Course HCP	HCP Index from - to	Course HCP
+6,0 - +4,8	+3	+6,0 - +5,3	+4	+6,0 - +5,1	+5	+6,0 - +5,5	+3	+6,0 - +4,7	+3	+6,0 - +5,9	+5
+4,7 - +3,1	+2	+5,2 - +3,5	+3	+5,0 - +3,2	+4	+5,4 - +3,9	+2	+4,6 - +2,9	+2	+5,8 - +4,0	+4
+3,0 - +1,3	+1	+3,4 - +1,7	+2	+3,1 - +1,4	+3	+3,8 - +2,2	+1	+2,8 - +1,1	+1	+3,9 - +2,1	+3
+1,2 - 0,5	0	+1,6 - 0,1	+1	+1,3 - 0,5	+2	+2,1 - +0,5	0	+1,0 - 0,7	0	+2,0 - +0,2	+2
0,6 - 2,2	1	0,2 - 1,9	0	0,6 - 2,4	+1	+0,4 - 1,1	1	0,8 - 2,5	1	+0,1 - 1,6	+1
2,3 - 4,0	2	2,0 - 3,7	1	2,5 - 4,2	0	1,2 - 2,8	2	2,6 - 4,3	2	1,7 - 3,6	0
4,1 - 5,8	3	3,8 - 5,5	2	4,3 - 6,1	1	2,9 - 4,4	3	4,4 - 6,0	3	3,7 - 5,5	1
5,9 - 7,5	4	5,6 - 7,3	3	6,2 - 8,0	2	4,5 - 6,1	4	6,1 - 7,8	4	5,6 - 7,4	2
7,6 - 9,3	5	7,4 - 9,1	4	8,1 - 9,8	3	6,2 - 7,7	5	7,9 - 9,6	5	7,5 - 9,3	3
9,4 - 11,1	6	9,2 - 10,9	5	9,9 - 11,7	4	7,8 - 9,4	6	9,7 - 11,4	6	9,4 - 11,2	4
11,2 - 12,8	7	11,0 - 12,7	6	11,8 - 13,6	5	9,5 - 11,0	7	11,5 - 13,2	7	11,3 - 13,1	5
12,9 - 14,6	8	12,8 - 14,5	7	13,7 - 15,5	6	11,1 - 12,7	8	13,3 - 15,0	8	13,2 - 15,0	6
14,7 - 16,4	9	14,6 - 16,3	8	15,6 - 17,3	7	12,8 - 14,3	9	15,1 - 16,8	9	15,1 - 16,9	7
16,5 - 18,1	10	16,4 - 18,1	9	17,4 - 19,2	8	14,4 - 16,0	10	16,9 - 18,6	10	17,0 - 18,8	8
18,2 - 19,9	11	18,2 - 19,9	10	19,3 - 21,1	9	16,1 - 17,6	11	18,7 - 20,4	11	18,9 - 20,6	9
20,0 - 21,7	12	20,0 - 21,7	11	21,2 - 22,9	10	17,7 - 19,2	12	20,5 - 22,2	12	20,7 - 22,5	10
21,8 - 23,4	13	21,8 - 23,4	12	23,0 - 24,8	11	19,3 - 20,9	13	22,3 - 24,0	13	22,6 - 24,4	11
23,5 - 25,2	14	23,5 - 25,2	13	24,9 - 26,7	12	21,0 - 22,5	14	24,1 - 25,8	14	24,5 - 26,3	12
25,3 - 27,0	15	25,3 - 27,0	14	26,8 - 28,5	13	22,6 - 24,2	15	25,9 - 27,6	15	26,4 - 28,2	13
27,1 - 28,7	16	27,1 - 28,8	15	28,6 - 30,4	14	24,3 - 25,8	16	27,7 - 29,4	16	28,3 - 30,1	14
28,8 - 30,5	17	28,9 - 30,6	16	30,5 - 32,3	15	25,9 - 27,5	17	29,5 - 31,2	17	30,2 - 32,0	15
30,6 - 32,3	18	30,7 - 32,4	17	32,4 - 34,1	16	27,6 - 29,1	18	31,3 - 33,0	18	32,1 - 33,9	16
32,4 - 34,0	19	32,5 - 34,2	18	34,2 - 36,0	17	29,2 - 30,8	19	33,1 - 34,7	19	34,0 - 35,8	17
34,1 - 35,8	20	34,3 - 36,0	19	36,1 - 37,9	18	30,9 - 32,4	20	34,8 - 36,5	20	35,9 - 37,7	18
35,9 - 37,6	21	36,1 - 37,8	20	38,0 - 39,7	19	32,5 - 34,1	21	36,6 - 38,3	21	37,8 - 39,6	19
37,7 - 39,3	22	37,9 - 39,6	21	39,8 - 41,6	20	34,2 - 35,7	22	38,4 - 40,1	22	39,7 - 41,5	20
39,4 - 41,1	23	39,7 - 41,4	22	41,7 - 43,5	21	35,8 - 37,4	23	40,2 - 41,9	23	41,6 - 43,4	21
41,2 - 42,9	24	41,5 - 43,2	23	43,6 - 45,3	22	37,5 - 39,0	24	42,0 - 43,7	24	43,5 - 45,3	22
43,0 - 44,6	25	43,3 - 45,0	24	45,4 - 47,2	23	39,1 - 40,7	25	43,8 - 45,5	25	45,4 - 47,2	23
44,7 - 46,4	26	45,1 - 46,8	25	47,3 - 49,1	24	40,8 - 42,3	26	45,6 - 47,3	26	47,3 - 49,1	24
46,5 - 48,2	27	46,9 - 48,6	26	49,2 - 50,9	25	42,4 - 44,0	27	47,4 - 49,1	27	49,2 - 51,0	25
48,3 - 49,9	28	48,7 - 50,4	27	51,0 - 52,8	26	44,1 - 45,6	28	49,2 - 50,9	28	51,1 - 52,9	26
50,0 - 51,7	29	50,5 - 52,1	28	52,9 - 54,0	27	45,7 - 47,3	29	51,0 - 52,7	29	53,0 - 54,0	27
51,8 - 53,4	30	52,2 - 53,9	29			47,4 - 48,9	30	52,8 - 54,0	30		
53,5 - 54,0	31	54,0 - 54,0	30			49,0 - 50,6	31				
						50,7 - 52,2	32				
						52,3 - 53,9	33				
						54,0 - 54,0	34				

