

Season Opening (Texas Scramble) - 30.03.2013

Brutto-Ergebnisse

2er Scramble - Stableford; 18 Löcher

Handicap-Grenze: 54

Golf and Country Club Christnach 18 Hol.

Herren: Gelb

Par: 70

Slope: 119

Course: 69.0

Damen: Rot

Par: 70

Slope: 119

Course: 70.4

Stand: 30.03.13, 19:37 Uhr

Pl.	Name, Vorname	Club	HCP.	Brutto	Netto
1	Born, Alexander	Christnach	Pro		
	Hansen, Yannick	Christnach	6,9/ 1	46	47
2	Schwind, Pascal	Christnach	2,8		
	Peters, Charel	Christnach	2,4/ 2	42	44
3	Kretz, Dirk	Christnach	16,1		
	Kretz, Sam	Christnach	8,2/10	36	46
4	Miserini, Emanuele	Christnach	16,3		
	Guillard, Arnaud	Christnach	14,0/14	32	46
5	Wagner, Ben	Christnach	10,0		
	Leske, Patrick	Christnach	5,6/ 6	31	37
6	Peters, Ernest	Christnach	14,0		
	Peters-Faber, Eliane	Christnach	15,2/14	30	43
7	Boulmont, Claude	Christnach	54		
	Kretz, Scott	Christnach	10,8/16	27	42
8	Salter, Andrew	Christnach	23,6		
	Michel, Christophe	Christnach	54/27	26	51
9	Butti, Patrick	Christnach	17,2		
	Butti, Francine	Christnach	35,5/21	23	43
10	Lilyblad, Walter	Christnach	8,2		
	Bissen, Edmée	Christnach	23,7/11	22	33
*	Schmit, Marcelle	Christnach	19,1		
	Schmit, Roby	Christnach	19,8/20	22	42
12	Sax, Patrick	Christnach	21,7		
	Neu, Isabelle	Christnach	26,7/23	21	44
13	Mangen, Maryse	Christnach	16,9		
	Ernsdorff, Isabelle	Kikuoka CC	36,0/22	19	41
14	Dostert, Jean	Christnach	37		
	Moes, Marc	Christnach	17,9/22	20	41
15	Van den Eeden, Werner	Christnach	25,8		
	Gorza, Robert	Christnach	22,9/24	19	43
16	Lanier, Michel	Christnach	28,9		
	Gamot, Celine	Christnach	25,8/28	18	44
*	Klein, Gust	Christnach	24,3		
	Di Marco, Marie-Josée	Christnach	19,9/22	18	40
18	Antony, Jean-Pierre	Christnach	21,4		
	Jacoby, Henri	Christnach	25,4/23	16	39

Pl.	Name, Vorname	Club	HCP.	Brutto	Netto
19	Faath, Metty Faath, Reny	Christnach Christnach	36,0 32,3/35	13	42
<p>* - Das Gesamtergebnis ist identisch mit dem des Vorgängers. Die Reihenfolge wurde nach den letzten 9, 6, 3, 1 Löchern ermittelt!</p> <p>Brutto: Im Brutto wurde ein CR-Ausgleich durchgeführt, indem die Ergebnisse nach dem Unterschied zum CR-Wert sortiert wurden.</p>					