

# Damengolf - 19.09.2023

## Ergebnisliste

Scramble - Zählspiel; 18 Löcher

18 Loch Turnierplatz - 1-18

Damen: rot

Par: 72

Slope: 131

Course: 74.2

Stand: 19.09.23, 18:29 Uhr

Pl.	Name, Vorname	Club	Hcp.	Brutto	Netto
<b>Brutto</b>					
<b>1</b>	<b>1 Schramm, Vera</b>	<b>Kurhessischer GC</b>	<b>21,9/35</b>	<b>80</b>	<b>45</b>
	<b>Bein, Sophie</b>	<b>Kurhessischer GC</b>	<b>22,9</b>		
	<b>Pitzen-Matute, Christine</b>	<b>Kurhessischer GC</b>	<b>40,6</b>		
*	Oeste, Ute	Kurhessischer GC	12,8/31	80	49
	Rusch, Ina	Kurhessischer GC	24,8		
	Heinzerling, Waltraud	Kurhessischer GC	36,0		
3	Gehrmann, Claudia	Kurhessischer GC	18,5/30	83	53
	Bosold-Adam, Renate	Kurhessischer GC	23,9		
	Metyk, Christina	Kurhessischer GC	28,3		
*	Sattler, Monika	Kurhessischer GC	17,8/28	83	55
	Ide, Brunhilde	Kurhessischer GC	23,3		
	Jütte, Marianne	Kurhessischer GC	25,5		
5	Bein, Ivonne	Kurhessischer GC	22,8/35	89	54
	Leitl, Monica	Kurhessischer GC	23,6		
	Suchy, Andrea	Kurhessischer GC	37,5		
<b>Netto HCP bis --</b>					
1	Schramm, Vera	Kurhessischer GC	21,9/35	80	45
	Bein, Sophie	Kurhessischer GC	22,9		
	Pitzen-Matute, Christine	Kurhessischer GC	40,6		
<b>1</b>	<b>2 Oeste, Ute</b>	<b>Kurhessischer GC</b>	<b>12,8/31</b>	<b>80</b>	<b>49</b>
	<b>Rusch, Ina</b>	<b>Kurhessischer GC</b>	<b>24,8</b>		
	<b>Heinzerling, Waltraud</b>	<b>Kurhessischer GC</b>	<b>36,0</b>		
<b>2</b>	<b>3 Gehrmann, Claudia</b>	<b>Kurhessischer GC</b>	<b>18,5/30</b>	<b>83</b>	<b>53</b>
	<b>Bosold-Adam, Renate</b>	<b>Kurhessischer GC</b>	<b>23,9</b>		
	<b>Metyk, Christina</b>	<b>Kurhessischer GC</b>	<b>28,3</b>		
4	Bein, Ivonne	Kurhessischer GC	22,8/35	89	54
	Leitl, Monica	Kurhessischer GC	23,6		
	Suchy, Andrea	Kurhessischer GC	37,5		
5	Sattler, Monika	Kurhessischer GC	17,8/28	83	55
	Ide, Brunhilde	Kurhessischer GC	23,3		
	Jütte, Marianne	Kurhessischer GC	25,5		
<b>Nearest to the Mass</b>					
1	Bein, Ivonne	Kurhessischer GC	22,8/35	3,82 Meter	
*	- Das Gesamtergebnis ist identisch mit dem des Vorgängers. Die Reihenfolge wurde nach dem SWSH des DGV ermittelt!				