

MP 2 AK 50 Damen C1 - 03.06.2023

Brutto-Teamwertung

Einzel - Zählspiel; 18 Löcher
HCPI®-relevantes Turnier

AB 1-18 18-Loch-Platz Damen: rot

Par: 72 Slope: 129 Course: 73.0

Stand: 03.06.23, 19:20 Uhr

Nr.	Rd.	Name, Vorname	Club	Hcp.	Brutto	+/-
1. - Gut Glinde					461	+96,0
1		Zimmermann, Heike	Gut Glinde	15,5/ 19	89	+16,0
		Alebrand-Stapelfeldt, Anke	Gut Glinde	15,7/ 19	91	+18,0
		Berthold, Ewa	Gut Glinde	8,1/ 10	91	+18,0
		Wucherer, Almuth	Gut Glinde	20,4/ 24	95	+22,0
		Deppermann, Claudia	Gut Glinde	15,9/ 19	95	+22,0
		Strauß-Klick, Susanne	Gut Glinde	15,0/ 18	(97)	(+24,0)
2. - Aukrug					495	+130,0
1		Beth, Daniela	Aukrug	20,3/ 24	96	+23,0
		Marckmann, Ute	Aukrug	19,0/ 23	99	+26,0
		Donovan, Catherine	Aukrug	20,5/ 24	99	+26,0
		Hillert, Sabine	Aukrug	15,8/ 19	100	+27,0
		von Wildenradt, Constanze	Aukrug	17,5/ 21	101	+28,0
		Brahmst, Stefanie	Aukrug	20,5/ 24	(102)	(+29,0)
3. - Haseldorf, GC Gut					531	+166,0
1		Rehder, Susanne	Haseldorf, GC Gut	19,2/ 23	101	+28,0
		Haupt, Angelina	Haseldorf, GC Gut	21,1/ 25	102	+29,0
		Braun, Kathrin	Haseldorf, GC Gut	20,3/ 24	103	+30,0
		Johannsen, Katja	Haseldorf, GC Gut	16,6/ 20	112	+39,0
		Weigand, Alexandra	Haseldorf, GC Gut	23,2/ 27	113	+40,0
		Königshoff, Katja	Haseldorf, GC Gut	27,7/ 33	(118)	(+45,0)
4. - HH-Oberalster, GC					553	+188,0
1		Szymczak, Silke	HH-Oberalster, GC	19,9/ 24	103	+30,0
		Karsten, Rosemarie	HH-Oberalster, GC	24,9/ 29	103	+30,0
		Gembler, Karin	HH-Oberalster, GC	21,7/ 26	110	+37,0
		Schmidt, Gisela	HH-Oberalster, GC	22,2/ 26	110	+37,0
		Brandt, Marzena	HH-Oberalster, GC	26,5/ 31	127	+54,0
		Stahl, Annegret	HH-Oberalster, GC	26,3/ 31	(130)	(+57,0)

Nr.	Rd.	Name, Vorname	Club	Hcp.	Brutto	+/-
5. - Krogaspe, GP					558	+193,0
1		Schmidt, Kerstin	Krogaspe, GP	18,4/ 22	102	+29,0
		Niemann, Kerrin	Krogaspe, GP	19,5/ 23	106	+33,0
		Voss, Wenka	Krogaspe, GP	24,5/ 29	110	+37,0
		König, Antje	Krogaspe, GP	21,8/ 26	113	+40,0
		Fellmann, Annemarie	Krogaspe, GP	25,8/ 30	127	+54,0
		Melbeck, Tanja	Krogaspe, GP	26,6/ 31	(129)	(+56,0)
Brutto: Im Brutto wurde ein CR-Ausgleich durchgeführt, indem die Ergebnisse nach dem Unterschied zum CR-Wert sortiert wurden.						