

## Resultat Eclectic 2022

Efternamn	Förnamn	Plac	Total	Period 1		Period 2		Period 3		Period 4		Period 5	
				Slag	Poäng	Slag	Poäng	Slag	Poäng	Slag	Poäng	Slag	Poäng
Landin	Stig	1	27,0	60,49	8	61,04	0	54,31	10	59,94	4	58,67	9
Larsson	Bengt	2	22,0	61,96	7	68,16	0	56,35	8	61,34	0	59,34	7
Wigström	Mats	3	21,0	60,45	9	68,72	0	58,27	4	0	0	58,81	8
Eidenbäck	Leif	4	19,0	66,12	0	57,04	9	57,02	7	61,83	0	60,65	3
Nygren	Kjell	5	19,0	72,75	0	83,03	0	59,58	0	58,77	9	57,69	10
Johansson	Bo	6	17,0	68,63	0	66,28	0	56,19	9	59,45	6	60,99	2
Kerkenberg	Leo	7	14,0	59,28	10	66,27	0	60,45	0	63,35	0	60,54	4
Gunnarsson	Lars-Erik	8	13,0	62,61	5	58,98	6	58,98	2	64,24	0	61,78	1
Gremark	Olle	9	11,0	64,7	1	59,17	5	57,72	5	62,16	0	65,87	0
Rask	Peder	10	11,0	71,29	0	66,57	0	57,58	6	71,58	0	59,94	5
Nilsson	Lars	11	11,0	74,42	0	58,25	8	65,17	0	60,62	3	0	0
Claesson	Olle	12	11,0	64,44	2	58,84	7	60,02	0	60,64	2	67,37	0
Grevesmühl	Per	13	10,0	65,32	0	55,5	10	60,67	0	71,4	0	65,84	0
Hård	Fredrik	14	10,0	65,81	0	63,64	0	67,37	0	55,65	10	63,74	0
Abramsson	Bengt	15	8,0	65,41	0	60,13	2	61,86	0	66,13	0	59,59	6
Nilsson	Pär	16	8,0	68,69	0	69,6	0	69,6	0	58,87	8	67,06	0
Ekström	Ulf	17	7,0	62,5	6	60,86	1	62,04	0	62,58	0	67,85	0
Eklund	Peter	18	7,0	0	0	0	0	76,08	0	59,17	7	64,8	0
Karlsson	Tomas	19	5,0	73,28	0	66,29	0	61,02	0	59,74	5	63,01	0
Malm	Lennart	20	5,0	64,03	3	63,49	0	59,04	1	60,67	1	62,12	0
Persson	Lars-Olof	21	4,0	63,34	4	61,06	0	62,97	0	63,15	0	63,25	0
Pettersson	Bengt	22	4,0	68,83	0	59,39	4	62,2	0	63,46	0	74,08	0
Gunnarsson	Nils-Olof	23	3,0	65,71	0	59,62	3	0	0	75,08	0	0	0
Petersson	Karl-Gusta	24	3,0	65,47	0	73,37	0	58,46	3	69,99	0	0	0
Bengtsson	Johan		0,0	87,93	0	94,21	0	0	0	0	0	0	0
Bolin	Lars		0,0	77,88	0	0	0	70,88	0	74,69	0	72,05	0
Arvidsson	Leif		0,0	74,16	0	62,43	0	68,43	0	62,52	0	63,25	0
Nilsson	Hans		0,0	67,39	0	76,48	0	0	0	71,66	0	81,48	0
Nestor	Birger		0,0	68,15	0	64,16	0	60,7	0	68,6	0	61,78	0
Ryding	Per Olof		0,0	67,78	0	73,32	0	74,8	0	60,89	0	72,07	0
Tillander	Thomas		0,0	66,89	0	66,54	0	63,91	0	68,35	0	64,8	0

Bästa 3 perioderna räknas