

XVIII. Optimal:Cup - ILCA 6
R?beler-Segler-Verein "M?ritz" e.V.
01.06.-02.06.2024

gemeldet: 31	gestartet: 30	gezeitet: 30
Punktsystem: Low-Point	Wettfahrten: 5	Streicher: 1

1	GER 221914	METT Jesse Mo	MV.020 MYCR	3	3	1	1	9	8.0
2	GER 214185	FISCHER Lena Marie	B .022 SCO	4	11	5	3	2	14.0
3	GER 219553	NAGEL Neele Luisa	MV.012 YCW 1897	1	4	2	9	15	16.0
4	GER 218355	MINEUR Felix	B .044 VSAW	5	1	3	8	12	17.0
5	GER 217595	SCHWANEBECK Theodor	MV.007 RSVM	7	2	4	4	8	17.0
6	GER 219570	BUCHLER David	B .046 BYC	2	7	8	2	19	19.0
7	GER 171302	HERRMANN Jessica	B .099 DJC	9	5	10	12	1	25.0
8	GER 215500	BELAU Jonas	SH.036 LSV	6	6	7	21	6	25.0
9	GER 224871	WYK Thorsten	N .191 SLRV	8	10	6	10	3	27.0
10	GER 198979	SCHNEIDER Sven Simon	B .044 VSAW	10	13	15	5	7	35.0
11	GER 223992	ECKS Enno	MV.007 RSVM	11	14	11	7	13	42.0
12	GER 222903	JOHN Luise	B .110 SGAM	12	9	13	17	11	45.0
13	GER 218465	CEGIELSKI Jan	B .044 VSAW	15	22	17	6	14	52.0
14	GER 207182	WEIß Greta	SH.103 MRV	19	12	22	18	5	54.0
15	212765	VON HELMS Lisa	MV.064 WWK	20	15	18	19	4	56.0
16	GER 160507	REETZ Leonard	MV.064 WWK	18	18	9	13	28	58.0
17	GER 219367	PFAFF Leon	B .051 BSV 07	13	21	12	14	24	60.0
18	GER 176500	LIEBICH Sören	MV.008 SSV	14	17	23	11	20	62.0
19	GER 214877	STEIGÜBER Jan	B .120 YCBG	17	16	20	23	16	69.0
20	GER 207375	WALTER Joel	B .029 SVST	16	26	28	20	10	72.0
21	GER 208348	THUROW Max	MV.076 KRV	21	8	25	29	21	75.0
22	GER 210902	FISCHER Moritz	B .110 SGAM	25	25	14	15	23	77.0
23	GER 219917	GAUSEPOHL Henry	B .118 SCF 1891	24	24	21	16	18	79.0
24	GER 207976	HASSANZADEH Keivan	B .029 SVST	22	20	19	24	26	85.0
25	GER 166273	KÜHN Vincent	MV.068 PWV	23	27	16	25	29	91.0
26	GER 132297	PAROCH Moritz	MV.056 WSV-MUE	27	23	24	22	DNS	96.0
27	GER 202164	WEBER Jessica	B .099 DJC	29	19	26	DNS	25	99.0
28	GER 208146	HEIDENREICH Gero	MV.074 SVN 2005	30	30	27	26	17	100.0
29	GER 205649	HAMPEL Malle	B .120 YCBG	26	28	30	27	22	103.0
30	GER 185236	SCHULZE Luca	MV.068 PWV	28	29	29	28	27	112.0
31	GER 207976	ZÖLLNER Mila	B .029 SVST	DNC	DNC	DNC	DNC	DNC	128.0

www.SeglerInfo.de

www.SeglerInfo.de