



UNION INTERNATIONALE
DE PENTATHLON MODERNE

2018 Copenhagen Laser Run - U13 - reduced distance

Final Mix

Rank	Name Date of Birth	NOC Code Licence ID	Fencing	Swimming	Riding	Laser Run	MP Points	Handicap Time
1	MCGUIRE Hjalte 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	574 (0) 04:06.71	574	
2	SØRENSEN Albert Tølbøl 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	570 (1) 04:10.00	570	0:04
3	AAKILDE Sebastian 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	549 (0) 04:31.14	549	0:25
4	LYNGDAL Leo 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	545 (0) 04:35.33	545	0:29
5	JØRGENSEN Yunus 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	537 (2) 04:43.00	537	0:37
6	BLAABJERG Bertram 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	534 (3) 04:46.00	534	0:40
7	THORSEN Jacob 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	533 (0) 04:47.81	533	0:41
8	LUND JENSEN Bertram 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	526 (0) 04:54.30	526	0:48
9	CHRISTIANSEN Sebastian 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	518 (4) 05:02.00	518	0:56
10	HARILD Albert 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	515 (5) 05:05.00	515	0:59
11	ROSCHMANN Villads 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	512 (6) 05:08.00	512	1:02
12	NØRREBJERG Christian 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	507 (7) 05:13.00	507	1:07
13	VEIDNER Vitus Strecker 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	503 (8) 05:17.00	503	1:11
14	PALMER Bertram 01/02/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	502 (9) 05:18.00	502	1:12
15	HARTUNG Dimitri 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	500 (10) 05:20.00	500	1:14
16	ZAKARIAS EI 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	471 (11) 05:49.00	471	1:43
17	KRYGER Frey 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	466 (0) 05:54.11	466	1:48
18	BLAABJERG Arthur 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	460 (12) 06:00.00	460	1:54
19	JØRGENSEN Adam 02/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	436 (13) 06:24.00	436	2:18
20	KIRKEFELDT Mikkel 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	424 (14) 06:36.00	424	2:30
21	DICKSON Isabella 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	415 (15) 06:45.00	415	2:39
22	MCGUIRE Mathias 01/01/06-	DEN	0 (0) 0V - 0D	0 (0)	0 (0)	375 (0) 07:25.05	375	3:19