



Licensed to: Kurvinen Targets

IBU CUP BIATHLON MEN 7.5KM SUPER SPRINT FINAL

CANMORE, CANADA 27.2.2023 15:50

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
1 BOTN Johan-Olav NOR																	
2	0:11.7	↗ 0,4	0:02.1	→ 0,2	0:02.0	↓ 0,4	<u>0:02.2</u>	↘ 0,8	<u>0:02.1</u>	↓ 0,5	0:22.5	4	①②③●●	P	-4°	1	
4	0:17.5	← 1,5	<u>0:02.5</u>	← 1,5	<u>0:02.6</u>	← 1,5	<u>0:02.3</u>	← 1,5	<u>0:06.3</u>	← 0,9	0:35.1	24	①●●●●	P	-3°	16	
0	0:09.9	↖ 0,1	0:02.9	↖ 0,2	0:02.2	↖ 0,2	0:01.9	↖ 0,2	0:02.0	↖ 0,2	0:18.0	2	⑤④③②①	S	-3°	27	
0	0:11.7	↖ 0,4	0:02.3	← 0,3	0:01.7	← 0,3	0:01.9	← 0,3	0:01.6	← 0,2	0:21.7	6	⑤④③②①	S	-3°	19	
6											1:37.3	5					
2 TYSHCHENKO Artem UKR																	
0	0:13.5	↗ 0,3	0:02.3	↗ 0,5	0:01.9	↗ 0,4	0:02.3	↘ 0,3	0:01.9	↓ 0,4	0:25.1	6	①②③④⑤	P	-4°	2	
0	0:12.4	← 0,6	0:02.0	← 0,6	0:02.1	← 0,6	0:02.0	← 0,8	0:01.9	← 0,8	0:23.6	1	①②③④⑤	P	-3°	2	
0	0:10.3	→ 0,8	0:01.9	→ 0,8	0:01.9	→ 0,8	0:04.1	→ 0,7	0:03.0	→ 0,6	0:24.2	14	①②③④⑤	S	-3°	2	
2	<u>0:09.4</u>	↖ 1,2	0:02.9	← 1,5	0:03.3	↖ 1,6	0:02.0	↖ 2,0	<u>0:02.7</u>	↖ 2,2	0:23.8	13	●②③④●	S	-3°	2	
2											1:36.7	3					
3 JAKOB Patrick AUT																	
1	0:16.7	↗ 0,4	<u>0:02.4</u>	↘ 0,3	0:02.6	↓ 0,6	0:02.3	↘ 0,8	0:02.3	↓ 0,4	0:29.4	20	⑤④③●①	P	-4°	3	
4	<u>0:17.9</u>	← 1,5	0:02.4	← 1,5	<u>0:02.5</u>	← 1,5	<u>0:03.5</u>	← 1,1	<u>0:10.1</u>	← 1,3	0:39.9	29	●●●②●	P	-3°	17	
0	0:13.4	↖ 0,2	0:02.2	↖ 0,2	0:02.2	↖ 0,2	0:02.5	↖ 0,1	0:02.2	↓ 0,1	0:25.7	21	⑤④③②①	S	-3°	28	
0	0:13.3	↘ 1,0	0:02.3	↘ 0,6	0:02.1	↘ 0,6	0:02.5	↘ 0,5	0:02.2	↘ 0,5	0:24.5	17	⑤④③②①	S	-3°	23	
5											1:59.5	25					
5 ANDERSEN Aleksander NOR																	
1	0:15.9	↗ 0,7	<u>0:02.4</u>	→ 0,5	0:02.3	↗ 0,3	0:03.7	↑ 0,5	0:02.6	→ 0,2	0:30.3	24	⑤④③●①	P	-4°	5	
0	0:14.8	← 0,8	0:02.1	← 1,0	0:02.2	← 1,0	0:02.1	← 1,0	0:02.5	← 1,0	0:27.5	6	⑤④③②①	P	-3°	7	
1	0:13.2	→ 0,6	0:01.7	→ 0,5	0:01.6	→ 0,6	<u>0:01.8</u>	↗ 0,7	0:01.9	↗ 0,9	0:22.5	8	⑤●③②①	S	-3°	3	
0	0:13.9	← 1,4	0:01.5	← 1,4	0:01.4	← 1,4	0:01.5	← 1,3	0:01.4	← 1,2	0:22.0	8	⑤④③②①	S	-3°	4	
2											1:42.3	12					
6 FRAVI Laurin SUI																	
0	0:14.8	↗ 0,4	0:01.9	↑ 0,5	0:02.2	→ 0,2	0:02.1	↓ 0,3	0:02.2	↘ 0,7	0:25.9	8	⑤④③②①	P	-4°	6	
3	<u>0:20.7</u>	← 0,8	0:02.2	← 0,9	<u>0:02.3</u>	← 1,0	0:04.5	← 1,0	<u>0:02.4</u>	← 1,0	0:35.9	25	●④●②●	P	-3°	5	
2	<u>0:11.1</u>	↖ 0,1	0:02.0	← 0,1	0:03.0	← 0,1	0:02.0	↖ 0,1	<u>0:02.0</u>	↖ 0,1	0:24.4	16	●②③④●	S	-3°	21	
2	0:11.8	↘ 0,5	<u>0:02.0</u>	↘ 0,5	<u>0:01.7</u>	↘ 0,5	0:05.5	↘ 0,2	0:02.6	↓ 0,2	0:28.1	24	①●●④⑤	S	-3°	29	
7											1:54.3	20					
7 SOERUM Vebjoern NOR																	
1	<u>0:14.4</u>	↗ 0,3	0:02.6	↗ 0,4	0:03.0	↗ 0,2	0:03.1	↓ 0,4	0:02.4	↘ 0,8	0:28.3	18	⑤④③②●	P	-4°	7	
1	0:15.5	← 1,0	0:02.2	← 1,0	0:02.1	← 1,0	<u>0:02.4</u>	← 1,0	0:02.0	← 1,0	0:27.6	7	⑤●③②①	P	-3°	8	
1	0:11.1	→ 0,6	0:02.4	↗ 0,7	<u>0:02.6</u>	↗ 1,0	0:02.7	↗ 1,1	0:02.3	↗ 1,3	0:23.7	12	⑤④●②①	S	-3°	6	
0	0:12.6	← 1,4	0:01.6	← 1,4	0:01.8	← 1,4	0:01.7	← 1,3	0:01.6	← 1,2	0:22.3	9	⑤④③②①	S	-3°	5	
3											1:41.9	11					



Licensed to: Kurvinen Targets

IBU CUP BIATHLON MEN 7.5KM SUPER SPRINT FINAL

CANMORE, CANADA 27.2.2023 15:50

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
8 CAPPELLARI Daniele ITA																	
1	0:11.3	→ 0,3	0:02.2	↗ 0,3	0:01.9	↗ 0,5	0:02.1	↗ 0,3	0:01.9	↘ 0,3	0:22.3	3	①②③④●	P	-4°	8	
1	0:11.6	← 1,5	0:02.7	← 1,6	0:03.5	← 1,4	0:02.6	← 1,5	0:02.1	← 1,5	0:26.4	4	●②③④⑤	P	-3°	12	
1	0:08.5	→ 0,9	0:01.9	→ 0,8	0:01.5	→ 0,7	0:01.8	→ 0,7	0:03.4	→ 0,8	0:16.0	1	●④③②①	S	-3°	11	
0	0:08.5	← 1,4	0:01.7	← 1,4	0:02.0	← 1,1	0:01.8	← 1,0	0:02.9	← 0,9	0:19.4	2	⑤④③②①	S	-3°	9	
3											1:24.1	1					
9 CONNELLY Zachary CAN																	
2	0:15.0	↗ 0,4	0:03.1	↗ 0,3	0:04.2	↓ 0,5	0:02.7	↘ 0,8	0:02.6	↓ 0,5	0:30.3	25	⑤④③●●	P	-4°	9	
3	0:21.1	← 0,8	0:06.4	← 0,8	0:02.9	← 0,6	0:02.2	← 0,6	0:02.2	← 0,6	0:38.3	28	●●③②●	P	-3°	25	
0	0:11.1	↗ 0,2	0:02.5	↗ 0,2	0:02.6	↗ 0,2	0:02.7	↗ 0,2	0:02.4	↓ 0,1	0:24.5	17	⑤④③②①	S	-3°	29	
3	0:11.5	→ 1,4	0:04.0	↘ 0,7	0:04.9	↘ 0,5	0:02.1	↘ 0,5	0:02.2	↘ 0,5	0:27.5	23	●●③●①	S	-3°	24	
8											2:00.6	26					
10 BROUTIER Remi FRA																	
3	0:13.7	→ 0,3	0:02.3	↗ 0,3	0:02.1	↗ 0,5	0:02.0	↗ 0,3	0:04.7	↓ 0,6	0:29.5	21	⑤●●②●	P	-4°	10	
1	0:16.6	← 0,8	0:01.9	← 0,6	0:01.9	← 0,6	0:01.9	← 0,5	0:01.8	← 0,7	0:24.0	2	⑤④③●①	P	-3°	28	
1	0:11.8	→ 1,8	0:02.5	→ 2,3	0:02.3	→ 2,3	0:02.3	→ 2,3	0:03.1	→ 2,3	0:25.0	18	⑤●③②①	S	-3°	20	
2	0:12.3	← 0,4	0:02.3	← 0,3	0:02.6	← 0,3	0:02.3	← 0,2	0:02.5	← 0,2	0:25.0	18	⑤④●●①	S	-3°	20	
7											1:43.5	15					
11 ULDAL Martin NOR																	
0	0:12.0	↘ 1,9	0:02.9	↘ 1,3	0:03.7	↘ 0,8	0:03.1	→ 0,7	0:02.2	→ 0,7	0:29.6	22	⑤④③②①	P	-4°	11	
1	0:15.0	← 0,6	0:02.9	← 0,7	0:02.2	← 0,8	0:02.3	← 0,8	0:08.0	← 1,0	0:33.0	21	●⑤③②①	P	-3°	1	
2	0:08.2	→ 0,7	0:01.9	→ 0,7	0:02.2	→ 0,6	0:01.9	→ 0,6	0:02.1	↗ 0,7	0:22.4	7	⑤④③●●	S	-3°	5	
1	0:09.9	↗ 1,9	0:02.3	← 1,4	0:01.9	← 1,4	0:01.7	← 1,4	0:01.4	← 1,4	0:16.0	1	⑤④③●①	S	-3°	6	
4											1:41.0	8					
12 CLAUDE Emilien FRA																	
0	0:11.6	↘ 1,9	0:02.0	↘ 1,4	0:02.1	↘ 1,1	0:01.9	↘ 0,8	0:05.0	→ 0,7	0:26.6	11	⑤④③②①	P	-4°	12	
0	0:17.0	← 0,7	0:02.3	← 0,8	0:02.1	← 0,8	0:02.2	← 0,9	0:02.4	← 1,0	0:29.5	11	⑤④③②①	P	-3°	3	
0	0:12.3	→ 0,8	0:01.8	→ 0,8	0:02.2	→ 0,7	0:02.0	→ 0,7	0:02.6	→ 0,7	0:23.9	13	①②③④⑤	S	-3°	1	
0	0:13.7	← 1,5	0:02.0	↗ 1,6	0:02.0	↗ 1,7	0:02.1	↗ 2,1	0:01.9	↗ 2,1	0:24.3	16	①②③④⑤	S	-3°	1	
0											1:44.3	16					
13 ARWIDSON Tobias SWE																	
1	0:13.5	↘ 1,3	0:02.3	↘ 1,0	0:02.0	→ 0,8	0:01.9	→ 0,7	0:02.4	→ 0,7	0:26.0	9	①②③⑤●	P	-4°	13	
2	0:11.3	← 1,4	0:02.2	← 1,6	0:02.0	← 1,6	0:02.0	← 1,5	0:02.3	← 1,4	0:24.0	3	②③④●●	P	-3°	11	
1	0:16.2	→ 1,4	0:02.9	→ 1,8	0:01.9	→ 1,9	0:01.9	→ 2,0	0:02.2	→ 1,8	0:28.2	25	①②③④●	S	-3°	15	
1	0:12.5	↑ 0,1	0:02.5	↗ 0,4	0:01.6	← 0,3	0:01.5	← 0,3	0:01.7	← 0,3	0:20.0	3	②①④⑤●	S	-3°	16	
5											1:38.2	6					



Licensed to: Kurvinen Targets

IBU CUP BIATHLON MEN 7.5KM SUPER SPRINT FINAL

CANMORE, CANADA 27.2.2023 15:50

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
14 HALLSTROEM Simon SWE																	
1	0:18.6	→ 0,7	0:02.4	→ 0,8	0:02.5	→ 0,7	0:02.0	→ 0,7	0:02.6	→ 0,7	0:28.0	16	● (4) (3) (2) (1)	P	-4°	14	
2	0:21.6	← 1,1	0:02.9	← 0,9	0:02.0	← 1,0	0:02.5	← 1,1	0:02.9	← 1,3	0:36.3	26	● (5) ● (2) (1)	P	-3°	20	
1	0:19.6	↖ 0,1	0:02.4	↖ 0,1	0:02.6	↖ 0,1	0:03.6	↖ 0,2	0:02.8	↖ 0,2	0:34.8	29	(5) (4) (2) ● (1)	S	-3°	25	
2	0:21.6	↘ 0,4	0:03.8	↓ 0,2	0:04.7	↓ 0,2	0:02.2	↘ 0,3	0:02.3	↓ 0,2	0:37.7	29	● (4) (2) (3) ●	S	-3°	27	
6											2:16.8	29					
15 TKALENKO Ruslan UKR																	
2	0:14.3	→ 0,7	0:03.6	→ 0,7	0:02.3	→ 0,8	0:03.1	↘ 1,5	0:02.2	↘ 1,3	0:27.4	15	(1) ● ● (4) (5)	P	-4°	15	
1	0:14.6	← 0,7	0:03.0	← 0,8	0:02.2	← 0,8	0:01.7	← 0,7	0:01.8	← 0,6	0:26.5	5	● (2) (3) (4) (5)	P	-3°	27	
2	0:13.9	← 0,1	0:02.0	↖ 0,1	0:01.8	↖ 0,1	0:02.1	↖ 0,1	0:02.1	↖ 0,1	0:24.3	15	● (2) ● (4) (5)	S	-3°	24	
1	0:13.7	↘ 0,6	0:02.0	↘ 0,5	0:02.0	↘ 0,5	0:02.0	↘ 0,3	0:02.1	↘ 0,2	0:25.2	19	● (2) (3) (4) (5)	S	-3°	30	
6											1:43.4	14					
16 HELDNA Robert EST																	
0	0:14.6	↘ 0,9	0:02.5	→ 0,7	0:02.5	→ 0,7	0:03.1	↘ 0,9	0:02.9	↘ 1,5	0:29.8	23	(5) (4) (3) (2) (1)	P	-4°	16	
2	0:22.3	← 1,4	0:02.8	← 1,5	0:02.5	← 1,5	0:03.4	← 1,2	0:03.2	← 0,9	0:37.1	27	● (4) ● (2) (1)	P	-3°	13	
0	0:11.0	↖ 0,1	0:02.1	← 0,1	0:02.6	← 0,1	0:02.2	↖ 0,1	0:03.6	↖ 0,1	0:23.6	11	(5) (4) (3) (2) (1)	S	-3°	22	
0	0:10.7	→ 0,8	0:03.0	→ 1,2	0:03.6	→ 1,7	0:02.5	→ 1,4	0:02.5	↘ 1,0	0:25.4	20	(5) (4) (3) (2) (1)	S	-3°	21	
2											1:55.9	22					
17 MEUNIER Ambroise FRA																	
2	0:11.1	↘ 1,1	0:03.0	→ 0,7	0:02.7	→ 0,7	0:02.7	→ 0,7	0:02.8	↘ 1,0	0:26.6	10	● (4) (3) ● (1)	P	-4°	17	
0	0:15.1	← 0,6	0:03.2	← 0,8	0:02.8	← 0,9	0:02.8	← 0,8	0:02.8	← 0,7	0:30.3	13	(5) (4) (3) (2) (1)	P	-3°	21	
2	0:10.8	↗ 1,2	0:02.7	→ 1,2	0:02.7	→ 1,1	0:02.7	↗ 1,3	0:02.3	↗ 1,4	0:25.1	20	(5) (4) (3) ● ●	S	-3°	10	
3	0:13.2	↑ 0,3	0:02.9	↑ 0,2	0:02.2	↑ 0,1	0:02.4	↖ 0,2	0:02.3	↑ 0,4	0:26.1	21	● ● (3) (2) ●	S	-3°	14	
7											1:48.1	18					
18 SCHMUCK Dominic GER																	
1	0:13.6	↘ 1,3	0:02.2	↘ 1,0	0:02.0	→ 0,7	0:01.9	→ 0,7	0:02.0	→ 0,7	0:25.1	5	● (4) (3) (2) (1)	P	-4°	18	
1	0:18.7	← 1,5	0:03.0	← 1,4	0:02.2	← 1,5	0:02.2	← 1,4	0:02.0	← 1,5	0:30.7	17	● (4) (3) (2) (1)	P	-3°	14	
0	0:11.7	→ 0,9	0:02.5	→ 1,0	0:01.7	→ 1,2	0:01.7	→ 1,3	0:01.9	→ 1,6	0:22.0	5	(5) (4) (3) (2) (1)	S	-3°	14	
1	0:11.9	← 1,3	0:03.2	← 1,0	0:02.2	← 0,9	0:02.2	← 0,9	0:01.9	← 0,9	0:23.9	14	(5) (4) (3) (2) ●	S	-3°	8	
3											1:41.7	10					
19 DANUSER Dajan SUI																	
0	0:14.5	→ 0,8	0:02.3	→ 0,7	0:02.3	→ 0,7	0:02.5	↘ 0,9	0:02.2	↘ 1,2	0:27.1	13	(5) (4) (3) (2) (1)	P	-4°	19	
1	0:19.0	← 0,8	0:03.4	← 1,0	0:03.1	← 1,0	0:02.2	← 1,0	0:02.2	← 1,0	0:33.1	22	(5) (4) (3) ● (1)	P	-3°	6	
2	0:13.8	→ 1,2	0:02.9	→ 1,1	0:04.0	↗ 1,4	0:03.3	↗ 1,7	0:02.9	↗ 1,7	0:28.9	27	(5) ● (3) ● (1)	S	-3°	9	
2	0:16.6	↑ 0,1	0:03.2	↑ 0,3	0:03.2	↑ 0,4	0:03.9	↑ 0,3	0:03.0	↑ 0,1	0:32.3	28	● (4) ● (2) (1)	S	-3°	15	
5											2:01.4	27					



Licensed to: Kurvinen Targets

IBU CUP BIATHLON MEN 7.5KM SUPER SPRINT FINAL

CANMORE, CANADA 27.2.2023 15:50

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
20 OEVERBY Mats NOR																	
0	0:14.4	↘ 1,9	0:03.8	↘ 1,3	0:02.4	↘ 0,9	0:02.3	→ 0,7	0:02.3	→ 0,7	0:28.1	17	⑤④③②①	P	-4°	20	
0	0:18.2	← 1,0	0:02.4	← 1,0	0:02.2	← 1,0	0:02.1	← 1,0	0:02.1	← 0,9	0:30.7	16	⑤④③②①	P	-3°	10	
0	0:12.3	→ 0,7	0:01.8	→ 0,8	0:01.9	→ 0,8	0:01.9	→ 1,0	0:01.9	→ 1,0	0:26.0	22	⑤④③②①	S	-3°	13	
0	0:12.3	← 1,0	0:02.0	← 0,8	0:02.0	← 0,9	0:01.5	← 0,9	0:01.7	← 0,9	0:22.5	11	⑤④③②①	S	-3°	10	
0											1:47.3	17					
21 FRATZSCHER Lucas GER																	
0	0:11.7	↘ 2,2	0:02.4	↘ 2,0	0:02.7	↘ 1,7	0:02.6	↘ 1,6	0:02.3	↘ 1,7	0:25.3	7	①②③④⑤	P	-4°	21	
1	0:14.6	← 0,6	0:03.2	← 0,7	<u>0:02.7</u>	← 0,8	0:02.4	← 0,8	0:02.8	← 1,0	0:28.8	10	①②●④⑤	P	-3°	4	
0	0:11.3	→ 0,7	0:03.3	→ 0,5	0:02.1	↗ 0,6	0:01.8	↗ 0,8	0:01.9	↗ 1,0	0:22.0	6	⑤④③②①	S	-3°	4	
0	0:11.1	← 1,5	0:02.9	↘ 1,6	0:02.2	↘ 2,0	0:03.1	↘ 2,1	0:02.3	↘ 2,1	0:24.3	15	⑤④③②①	S	-3°	3	
1											1:40.4	7					
22 HORNIG Vitezslav CZE																	
0	0:10.8	↘ 1,9	0:02.0	↘ 1,7	0:02.0	↘ 1,6	0:02.1	↘ 1,6	0:02.4	→ 2,0	0:22.0	2	⑤④③②①	P	-4°	22	
0	0:14.7	← 1,0	0:02.6	← 1,0	0:02.4	← 1,0	0:02.2	← 1,0	0:02.5	← 1,0	0:27.9	8	⑤④③②①	P	-3°	9	
0	0:12.9	↗ 1,0	0:02.2	↗ 1,0	0:01.7	↗ 1,2	0:01.6	↗ 1,3	0:01.6	→ 1,2	0:23.2	10	⑤④③②①	S	-3°	7	
2	<u>0:12.5</u>	← 1,3	0:02.0	← 1,1	0:01.8	← 1,1	0:02.1	← 1,4	<u>0:02.4</u>	← 1,4	0:23.8	12	●④③②●	S	-3°	7	
2											1:36.9	4					
23 KAISER Simon GER																	
2	<u>0:08.3</u>	↘ 2,2	0:02.3	↘ 2,1	0:02.4	↘ 1,9	<u>0:02.0</u>	↘ 1,7	0:02.7	↘ 1,5	0:21.0	1	●②③●⑤	P	-4°	23	
0	0:14.9	← 1,4	0:02.8	← 1,5	0:02.7	← 1,5	0:03.1	← 1,3	0:02.4	← 1,1	0:30.1	12	①②③④⑤	P	-3°	18	
3	<u>0:08.2</u>	→ 0,6	<u>0:02.0</u>	↗ 0,7	<u>0:02.1</u>	↗ 1,0	0:02.5	↗ 1,1	0:02.5	↗ 1,3	0:21.7	4	⑤④●●●	S	-3°	8	
3	<u>0:09.5</u>	↘ 0,5	<u>0:02.5</u>	↑ 0,3	0:02.2	↘ 0,2	<u>0:02.2</u>	↑ 0,1	0:01.9	↑ 0,1	0:21.9	7	●⑤③●●	S	-3°	12	
8											1:34.7	2					
24 BRANDT Oskar SWE																	
1	0:12.6	↘ 2,0	0:02.7	↘ 1,7	0:02.7	↘ 1,5	<u>0:02.6</u>	→ 2,0	0:02.9	→ 1,6	0:27.3	14	⑤●③②①	P	-4°	24	
1	0:17.5	← 1,5	<u>0:02.8</u>	← 1,4	0:02.8	← 1,5	0:02.9	← 1,5	0:02.7	← 1,2	0:31.6	18	⑤④③●①	P	-3°	15	
1	<u>0:14.4</u>	→ 0,8	0:02.8	→ 1,0	0:03.2	→ 1,1	0:03.0	→ 1,4	0:02.9	→ 1,6	0:29.9	28	⑤④③②●	S	-3°	12	
1	<u>0:14.1</u>	↘ 0,5	0:02.9	↑ 0,3	0:03.2	↑ 0,2	0:03.6	↑ 0,1	0:02.9	↑ 0,3	0:30.4	27	⑤④③②●	S	-3°	11	
4											1:59.2	24					
25 MOLINARI Michele ITA																	
2	<u>0:13.4</u>	↘ 2,1	0:02.6	↘ 1,9	<u>0:02.5</u>	↘ 1,7	0:02.3	↘ 1,5	0:02.2	→ 2,0	0:27.1	12	⑤④●②●	P	-4°	25	
0	0:15.6	← 0,8	0:02.7	← 0,7	0:02.3	← 0,8	0:02.3	← 0,8	0:02.1	← 0,9	0:28.4	9	⑤④③②①	P	-3°	23	
1	<u>0:13.5</u>	→ 1,5	0:02.8	→ 1,5	0:02.3	→ 1,8	0:02.4	→ 1,9	0:02.2	→ 1,9	0:26.8	23	●②③④⑤	S	-3°	16	
1	0:10.8	↑ 0,1	0:01.7	↘ 0,2	0:01.7	↘ 0,4	0:01.8	← 0,3	<u>0:01.7</u>	← 0,3	0:21.0	5	①②③④●	S	-3°	17	
4											1:43.3	13					



Licensed to: Kurvinen Targets

IBU CUP BIATHLON MEN 7.5KM SUPER SPRINT FINAL

CANMORE, CANADA 27.2.2023 15:50

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	-----	----------	-----	----	----

26 OBERHAUSER Magnus

AUT

2	<u>0:15.6</u>	↘ 2,0	0:02.7	↘ 1,7	0:03.2	↘ 1,5	<u>0:03.0</u>	→ 2,0	0:02.3	→ 1,6	0:31.8	27	● (2) (3) ● (5)	P	-4°	26
1	0:16.4	← 0,8	0:02.7	← 0,7	0:02.7	← 0,7	0:02.7	← 0,8	<u>0:02.6</u>	← 0,8	0:30.5	15	(1) (2) (3) (4) ●	P	-3°	22
1	<u>0:13.1</u>	→ 1,9	0:03.3	→ 1,9	0:02.1	→ 1,8	0:02.3	→ 2,0	0:01.9	→ 2,3	0:25.0	19	(5) (4) (3) (2) ●	S	-3°	19
3	0:14.0	↖ 0,4	<u>0:02.7</u>	← 0,3	0:02.7	← 0,3	<u>0:02.0</u>	← 0,2	<u>0:02.3</u>	← 0,3	0:28.3	25	● ● (3) ● (1)	S	-3°	18
7											1:55.6	21				

27 ANDERSEN Filip Fjeld

NOR

2	0:15.5	↘ 2,1	<u>0:02.9</u>	↘ 1,9	0:02.2	↘ 1,7	<u>0:02.1</u>	↘ 1,5	0:02.3	→ 1,9	0:28.3	19	(5) ● (3) ● (1)	P	-4°	27
0	0:16.6	← 0,7	0:02.7	← 0,8	0:02.7	← 0,7	0:02.8	← 0,9	0:02.6	← 0,7	0:32.0	19	(5) (4) (3) (2) (1)	P	-3°	24
3	<u>0:14.5</u>	→ 1,4	<u>0:02.4</u>	→ 1,7	0:02.6	→ 1,9	<u>0:02.1</u>	→ 1,9	0:03.6	→ 1,8	0:28.2	24	(5) ● (3) ● ●	S	-3°	17
0	0:13.9	↘ 0,5	0:01.6	↘ 0,5	0:01.5	↘ 0,5	0:01.4	↘ 0,6	0:01.5	↘ 0,5	0:22.3	10	(5) (4) (3) (2) (1)	S	-3°	28
5											1:50.8	19				

28 HORN Philipp

GER

2	<u>0:14.3</u>	↘ 2,3	0:04.7	↘ 1,9	0:02.3	↘ 1,7	<u>0:03.0</u>	↘ 1,5	0:02.2	→ 2,0	0:30.5	26	● (2) (3) ● (5)	P	-4°	28
2	<u>0:15.9</u>	← 1,4	0:04.3	← 1,5	0:02.4	← 1,5	<u>0:02.0</u>	← 1,2	0:02.6	← 1,0	0:30.5	14	● (2) (3) ● (5)	P	-3°	19
1	0:09.9	→ 1,5	0:01.7	→ 1,5	0:01.8	→ 1,3	0:01.6	→ 1,5	<u>0:01.7</u>	→ 1,8	0:19.8	3	(1) (2) (3) (4) ●	S	-3°	18
0	0:10.7	↖ 0,5	0:01.7	↖ 0,4	0:01.7	↑ 0,3	0:01.8	↖ 0,2	0:01.7	↑ 0,2	0:20.4	4	(1) (2) (3) (4) (5)	S	-3°	13
5											1:41.2	9				

29 HECHENBERGER Andreas

AUT

1	0:18.2	↘ 1,7	<u>0:02.4</u>	↘ 1,5	0:02.2	→ 1,9	0:02.5	→ 1,8	0:02.3	→ 1,3	0:32.6	28	(1) ● (3) (4) (5)	P	-4°	29
1	<u>0:18.8</u>	← 0,8	0:02.9	← 0,7	0:02.7	← 0,9	0:02.7	← 0,7	0:02.7	← 0,6	0:34.0	23	● (2) (3) (4) (5)	P	-3°	26
0	0:12.4	↖ 0,1	0:02.2	↖ 0,2	0:01.8	↖ 0,2	0:01.7	↖ 0,2	0:01.9	↖ 0,2	0:23.1	9	(5) (4) (3) (2) (1)	S	-3°	26
0	0:12.8	↘ 0,6	0:02.8	↘ 0,5	0:02.8	↘ 0,6	0:02.3	↘ 0,5	0:03.1	↘ 0,4	0:26.8	22	(5) (4) (3) (2) (1)	S	-3°	26
2											1:56.5	23				

30 MUEHLBACHER Fredrik

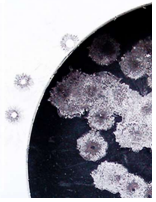
AUT

3	<u>0:17.6</u>	↘ 1,7	<u>0:02.6</u>	↘ 1,5	<u>0:10.9</u>	↘ 0,8	0:02.9	→ 0,7	0:02.9	→ 0,6	0:40.9	29	(5) (4) ● ● ●	P	-4°	30
0	0:18.5	← 1,4	0:02.7	← 1,3	0:02.8	← 1,4	0:02.5	← 1,1	0:02.7	← 0,8	0:32.6	20	(5) (4) (3) (2) (1)	P	-3°	29
1	0:11.0	↖ 0,1	0:03.7	← 0,1	0:03.4	↖ 0,1	0:03.6	↖ 0,1	<u>0:04.0</u>	↖ 0,1	0:28.3	26	(1) (2) (3) (4) ●	S	-3°	23
2	0:13.0	→ 1,5	<u>0:03.8</u>	→ 1,6	0:03.2	→ 1,1	0:03.5	↘ 0,5	<u>0:03.1</u>	↘ 0,6	0:29.5	26	(1) ● (3) (4) ●	S	-3°	22
6											2:11.3	28				





COMPETITION SHOOTING RESULTS



Licensed to: Kurvinen Targets

IBU CUP BIATHLON MEN 7.5KM SUPER SPRINT FINAL

CANMORE, CANADA 27.2.2023 15:50

Total shots recorded: 580, missed shots: 125 => 21,55 %

Prone shots recorded: 290, missed shots: 66 => 22,76 %

Standing shots recorded: 290, missed shots: 59 => 20,34 %

Target usage **series / shots**

