

Licensed to: KURVINEN TARGETS

SESONGSTART SKISKYTING MENN 15 KM FELLESSTART

SJUSJOEN, NORWAY 13.11.2016 12:45

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
41 KVAM Andreas NOR																	
1	0:13.9	↑ 0,2	0:02.2	↑ 0,2	0:02.3	↑ 0,3	0:01.9	↗ 0,3	0:01.7	↑ 0,4	0:26.0	7	(5)(4)(3)(●)(1)	P	0°	1	
0	0:21.7	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:35.9	31	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	19	
0	0:16.4	← 0,4	0:01.7	← 0,4	0:01.7	← 0,4	0:01.5	← 0,4	0:01.7	← 0,4	0:26.9	22	(5)(4)(3)(2)(1)	S	0°	15	
1	0:15.4	← 0,4	0:01.8	← 0,4	0:01.7	← 0,4	0:01.6	← 0,4	0:06.3	← 0,4	0:29.8	36	(5)(4)(3)(●)(1)	S	-2°	11	
2											1:58.6	20					
42 NENSETER Aslak NOR																	
0	0:21.0	↑ 0,3	0:03.0	↗ 0,2	0:02.6	↑ 0,5	0:02.7	↑ 0,4	0:03.0	↑ 0,4	0:34.7	49	(1)(2)(3)(4)(5)	P	0°	2	
0	0:21.2	↘ 0,1	0:02.8	↘ 0,1	0:02.7	← 0,1	0:02.4	↘ 0,1	0:02.8	↗ 0,1	0:35.0	28	(1)(2)(3)(4)(5)	P	-2°	1	
0	0:15.3	↘ 0,2	0:02.0	↘ 0,2	0:02.0	↑ 0,2	0:02.2	↘ 0,2	0:01.8	↘ 0,2	0:25.5	11	(5)(4)(3)(2)(1)	S	0°	1	
0	0:15.1	↘ 0,1	0:02.1	↗ 0,1	0:02.1	↘ 0,1	0:01.8	↗ 0,1	0:03.1	↘ 0,1	0:26.4	14	(5)(4)(3)(2)(1)	S	-2°	1	
0											2:01.6	29					
43 THOMASSEN Amund Hoff NOR																	
1	0:18.8	↑ 0,2	0:02.6	↗ 0,3	0:02.5	↗ 0,3	0:03.4	↑ 0,3	0:03.4	↗ 0,2	0:33.8	42	(1)(2)(3)(●)(5)	P	0°	3	
2	0:22.7	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:03.1	← 0,4	0:03.2	← 0,4	0:02.6	← 0,4	0:38.6	40	(1)(●)(3)(●)(5)	P	0°	13	
1	0:13.2	← 0,4	0:03.1	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:01.6	← 0,4	0:01.5	← 0,4	0:25.3	10	(●)(2)(3)(4)(5)	S	0°	20	
0	0:17.4	← 0,4	0:02.0	← 0,4	0:01.8	← 0,4	0:01.7	← 0,4	0:01.8	← 0,4	0:27.8	27	(1)(2)(3)(4)(5)	S	-2°	14	
4											2:05.5	31					
44 STROLIA Vytautas LTU																	
1	0:22.3	↑ 0,3	0:02.8	↑ 0,4	0:03.1	↗ 0,2	0:02.3	↑ 0,3	0:02.5	↑ 0,4	0:36.0	52	(5)(4)(3)(●)(1)	P	0°	4	
0	0:19.5	← 0,4	0:02.6	← 0,4	0:02.6	← 0,4	0:02.6	← 0,4	0:02.6	← 0,4	0:32.1	17	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	12	
1	0:14.9	↘ 0,3	0:02.2	↘ 0,3	0:02.1	← 0,3	0:02.0	↘ 0,3	0:02.8	↘ 0,3	0:26.9	20	(5)(4)(3)(2)(●)	S	0°	9	
2	0:17.1	→ 0,2	0:02.7	→ 0,2	0:02.9	→ 0,2	0:02.1	→ 0,3	0:02.3	→ 0,3	0:30.8	40	(●)(●)(3)(2)(1)	S	-2°	9	
4											2:05.8	32					
45 HOKHOLT Erlend NOR																	
0	0:17.2	↑ 0,2	0:03.3	↑ 0,3	0:03.1	↑ 0,4	0:03.1	↑ 0,2	0:03.0	↑ 0,3	0:31.9	33	(1)(2)(3)(4)(5)	P	0°	5	
1	0:19.6	↘ 0,1	0:03.0	↘ 0,1	0:02.9	← 0,1	0:03.3	↗ 0,1	0:03.0	↗ 0,1	0:34.2	25	(1)(2)(●)(4)(5)	P	-2°	5	
2	0:18.5	↘ 0,3	0:02.6	↘ 0,3	0:02.6	↘ 0,3	0:02.0	↘ 0,2	0:02.1	↘ 0,2	0:31.5	36	(1)(●)(3)(4)(●)	S	0°	10	
1	0:17.7	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:02.0	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:29.0	30	(1)(2)(3)(●)(5)	S	-2°	16	
4											2:06.6	34					
46 ULEKLEIV Øystein NOR																	
0	0:16.4	↑ 0,3	0:03.3	↑ 0,2	0:03.1	↗ 0,2	0:03.2	↑ 0,4	0:03.1	↑ 0,4	0:31.8	32	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	6	
0	0:15.9	↘ 0,1	0:03.3	↘ 0,1	0:03.0	↘ 0,1	0:02.9	← 0,1	0:03.6	↗ 0,1	0:32.3	18	(5)(4)(3)(2)(1)	P	-2°	3	
2	0:15.7	↘ 0,2	0:02.6	↘ 0,2	0:02.7	↘ 0,2	0:03.1	↘ 0,2	0:02.7	↑ 0,3	0:29.3	31	(●)(4)(3)(2)(●)	S	0°	3	
1	0:16.8	→ 0,1	0:02.8	→ 0,1	0:02.3	→ 0,2	0:02.5	→ 0,2	0:02.7	→ 0,2	0:29.8	35	(5)(4)(●)(2)(1)	S	-2°	6	
3											2:03.2	30					





Licensed to: KURVINEN TARGETS

SESONGSTART SKISKYTING MENN 15 KM FELLESSTART

SJUSJOEN, NORWAY 13.11.2016 12:45

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
47 MELAND Johan Eirik NOR																	
1	0:18.8	↖ 0,1	0:02.8	↑ 0,1	0:02.6	↗ 0,1	0:02.5	→ 0,1	0:02.4	↘ 0,1	0:34.1	45	① ● ③ ④ ⑤	P	0°	24	
1	0:16.1	↖ 0,1	0:02.2	↑ 0,2	0:02.1	↑ 0,3	0:02.7	↑ 0,3	0:02.1	↑ 0,3	0:29.8	9	① ② ● ④ ⑤	P	0°	29	
3	0:10.9	↘ 0,1	0:02.5	↓ 0,1	0:02.3	↗ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:02.5	↗ 0,1	0:24.7	8	● ② ● ④ ●	S	0°	29	
1	0:13.5	↑ 0,1	0:02.3	↑ 0,1	0:02.1	↑ 0,1	0:02.1	↑ 0,1	0:02.0	↗ 0,1	0:26.7	19	① ② ● ④ ⑤	S	-2°	35	
6											1:55.3	15					
48 LÆGREID Sturla Holm NOR																	
2	0:22.1	↑ 0,3	0:04.7	↑ 0,4	0:03.8	↑ 0,4	0:04.2	↑ 0,4	0:03.8	↑ 0,3	0:42.4	56	⑤ ④ ● ● ①	P	0°	8	
0	0:23.1	↑ 0,3	0:03.7	↑ 0,3	0:02.8	↑ 0,3	0:02.5	↗ 0,2	0:02.6	↗ 0,2	0:38.1	38	⑤ ④ ③ ② ①	P	0°	28	
2	0:20.7	← 0,4	0:03.4	← 0,4	0:03.1	← 0,4	0:03.0	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:36.0	50	● ④ ③ ② ●	S	0°	18	
0	0:20.6	← 0,4	0:03.4	← 0,4	0:03.2	← 0,4	0:03.4	← 0,4	0:03.3	← 0,4	0:36.5	52	⑤ ④ ③ ② ①	S	-2°	18	
4											2:33.0	55					
49 SVALAND Håkon NOR																	
0	0:12.4	↑ 0,3	0:02.7	↑ 0,2	0:02.9	↑ 0,3	0:02.6	↑ 0,4	0:02.5	↑ 0,3	0:26.7	9	① ② ③ ④ ⑤	P	0°	9	
0	0:16.8	↘ 0,1	0:03.8	↖ 0,1	0:02.7	↗ 0,1	0:03.0	↗ 0,1	0:03.6	↘ 0,1	0:33.9	23	① ② ③ ④ ⑤	P	-2°	8	
2	0:12.6	↖ 0,3	0:02.9	↖ 0,3	0:02.5	↖ 0,3	0:03.1	↖ 0,2	0:02.3	← 0,3	0:26.1	15	● ④ ● ② ①	S	0°	7	
2	0:14.5	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:28.0	28	● ④ ● ② ①	S	-2°	13	
4											1:54.7	14					
50 JORDE Sindre Fjellhe NOR																	
1	0:18.2	↑ 0,3	0:02.2	↑ 0,3	0:01.9	↑ 0,3	0:01.9	↑ 0,2	0:02.1	↗ 0,2	0:30.6	24	① ② ③ ④ ●	P	0°	10	
1	0:21.0	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:02.0	← 0,4	0:35.0	29	① ② ③ ● ⑤	P	0°	14	
2	0:20.7	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:02.0	← 0,4	0:34.8	46	● ④ ③ ● ①	S	0°	13	
3	0:17.5	← 0,4	0:02.6	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:01.5	← 0,4	0:29.2	32	⑤ ④ ● ● ●	S	-2°	17	
7											2:09.6	37					
51 LUCHSINGER Tommi NOR																	
3	0:17.9	← 0,4	0:02.9	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:31.1	28	① ● ③ ● ●	P	0°	11	
0	0:17.4	↑ 0,3	0:02.5	↑ 0,3	0:02.1	↑ 0,3	0:04.0	↗ 0,2	0:02.5	↑ 0,3	0:32.0	15	① ② ③ ④ ⑤	P	0°	30	
1	0:15.3	↗ 0,2	0:02.2	↗ 0,3	0:01.9	↗ 0,2	0:02.2	↗ 0,1	0:01.7	→ 0,1	0:27.2	24	⑤ ④ ● ② ①	S	0°	22	
1	0:15.4	← 0,4	0:01.8	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:01.7	← 0,4	0:01.9	← 0,4	0:25.9	12	⑤ ④ ③ ● ①	S	-2°	15	
5											1:56.2	16					
52 AALERUD Kristian And NOR																	
0	0:14.1	← 0,4	0:03.1	← 0,4	0:03.1	← 0,4	0:02.9	← 0,4	0:02.9	← 0,4	0:28.8	16	⑤ ④ ③ ② ①	P	0°	12	
1	0:16.4	→ 0,1	0:03.5	↘ 0,1	0:02.8	↗ 0,1	0:03.0	↖ 0,1	0:02.6	↗ 0,1	0:32.1	16	⑤ ④ ③ ● ①	P	-2°	7	
4	0:19.1	↖ 0,3	0:02.5	↖ 0,3	0:02.5	↖ 0,3	0:02.2	↖ 0,2	0:05.4	↖ 0,3	0:35.1	47	● ● ③ ● ●	S	0°	4	
2	0:13.6	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:01.8	← 0,4	0:04.0	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:23.6	6	● ④ ③ ② ●	S	-2°	19	
7											1:59.6	23					



Licensed to: KURVINEN TARGETS

SESONGSTART SKISKYTING MENN 15 KM FELLESSTART

SJUSJOEN, NORWAY 13.11.2016 12:45

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

53 DUDCHENKO Anton

UKR

0	0:14.3	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:03.6	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:03.5	← 0,4	0:30.7	25	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	13
1	0:16.1	→ 0,1	0:02.6	↘ 0,1	0:02.5	↘ 0,1	0:02.9	← 0,1	0:03.2	↘ 0,1	0:29.7	8	(5)(4)(3)(2)(1)	P	-2°	6
0	0:11.6	↘ 0,3	0:02.9	↘ 0,3	0:04.0	↘ 0,3	0:02.8	← 0,3	0:02.9	↘ 0,3	0:27.0	23	(5)(4)(3)(2)(1)	S	0°	6
0	0:13.0	↘ 0,1	0:03.0	→ 0,1	0:02.9	→ 0,2	0:02.7	↘ 0,4	0:02.7	↘ 0,4	0:27.2	23	(5)(4)(3)(2)(1)	S	-2°	2
1											1:54.6	13				

54 WÆRNES Andreas Dahlø

NOR

3	0:14.9	← 0,4	0:02.9	← 0,4	0:05.8	← 0,4	0:04.4	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:36.1	53	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	14
2	0:21.0	↑ 0,5	0:03.1	↑ 0,4	0:04.0	↘ 0,5	0:05.3	↘ 0,5	0:02.8	↑ 0,5	0:42.5	51	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	31
3	0:15.4	↑ 0,1	0:03.4	↑ 0,1	0:03.0	↘ 0,1	0:03.0	↘ 0,1	0:03.6	↘ 0,1	0:33.7	44	(5)(4)(3)(2)(1)	S	0°	33
1	0:14.1	↑ 0,1	0:03.1	↑ 0,1	0:03.1	↑ 0,1	0:02.7	↗ 0,1	0:03.0	↗ 0,1	0:30.2	37	(5)(4)(3)(2)(1)	S	-2°	34
9											2:22.5	49				

55 LUSA Daumants

LAT

1	0:17.5	← 0,4	0:02.0	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:30.5	22	(1)(2)(3)(4)(5)	P	0°	15
2	0:21.9	↗ 0,4	0:02.8	↗ 0,2	0:04.1	→ 0,3	0:03.1	→ 0,3	0:02.2	↗ 0,3	0:38.7	42	(1)(2)(3)(4)(5)	P	0°	23
2	0:15.2	↘ 0,1	0:04.3	↘ 0,1	0:02.9	↘ 0,1	0:03.6	↘ 0,1	0:03.0	↘ 0,1	0:35.3	48	(1)(2)(3)(4)(5)	S	0°	28
1	0:20.1	↑ 0,1	0:03.3	↑ 0,2	0:03.1	↑ 0,2	0:02.8	↑ 0,2	0:03.1	↑ 0,2	0:35.1	51	(1)(2)(3)(4)(5)	S	-2°	31
6											2:19.6	44				

56 GJØRVEN Jarle Midthj

NOR

0	0:16.7	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:30.2	20	(1)(2)(3)(4)(5)	P	0°	16
0	0:19.4	↘ 0,1	0:02.2	↗ 0,1	0:02.0	↘ 0,1	0:01.9	↘ 0,1	0:02.3	↘ 0,1	0:31.5	13	(1)(2)(3)(4)(5)	P	-2°	9
1	0:15.3	↘ 0,3	0:01.8	↘ 0,3	0:01.7	↘ 0,3	0:01.6	← 0,2	0:01.9	← 0,3	0:26.0	14	(5)(4)(3)(2)(1)	S	0°	8
1	0:13.6	← 0,4	0:02.0	← 0,4	0:01.5	← 0,4	0:01.5	← 0,4	0:01.6	← 0,4	0:23.6	5	(5)(4)(3)(2)(1)	S	-2°	12
2											1:51.3	7				

57 TRUSH Vitaliy

UKR

0	0:17.2	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:01.8	← 0,4	0:01.7	← 0,4	0:01.8	← 0,4	0:28.1	13	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	17
0	0:17.6	↘ 0,2	0:02.0	→ 0,1	0:01.8	→ 0,1	0:02.0	↘ 0,1	0:02.1	↘ 0,1	0:28.6	3	(5)(4)(3)(2)(1)	P	-2°	4
2	0:15.0	↘ 0,2	0:02.3	↑ 0,2	0:02.5	↘ 0,2	0:02.1	↘ 0,2	0:02.1	↘ 0,2	0:27.7	26	(5)(4)(3)(2)(1)	S	0°	2
0	0:14.3	→ 0,2	0:02.4	→ 0,3	0:02.3	→ 0,1	0:02.1	→ 0,1	0:04.0	→ 0,2	0:27.3	24	(5)(4)(3)(2)(1)	S	-2°	3
2											1:51.7	8				

58 SOLVANG Bjarte

NOR

0	0:15.6	← 0,4	0:03.3	← 0,4	0:03.3	← 0,4	0:03.1	← 0,4	0:03.0	← 0,4	0:31.5	30	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	18
1	0:17.3	→ 0,1	0:03.2	↘ 0,1	0:03.1	↘ 0,1	0:03.0	← 0,1	0:02.8	↗ 0,1	0:32.5	20	(5)(4)(3)(2)(1)	P	-2°	2
2	0:14.9	↘ 0,3	0:02.7	↘ 0,3	0:02.2	↘ 0,3	0:02.6	← 0,2	0:02.4	↘ 0,3	0:27.6	25	(5)(4)(3)(2)(1)	S	0°	5
3	0:14.8	→ 0,1	0:02.7	→ 0,1	0:03.5	→ 0,2	0:02.5	→ 0,2	0:02.1	→ 0,3	0:28.8	29	(5)(4)(3)(2)(1)	S	-2°	8
6											2:00.4	27				



Licensed to: KURVINEN TARGETS

SESONGSTART SKISKYTING MENN 15 KM FELLESSTART

SJUSJOEN, NORWAY 13.11.2016 12:45

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
59 JUVELI Anders Sommer NOR																	
2	0:16.3	← 0,4	0:03.8	← 0,4	0:02.9	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:31.9	34	● (2) (3) ● (5)	P	0°	19	
0	0:21.2	↘ 0,5	0:04.2	↑ 0,5	0:02.5	↑ 0,5	0:02.3	↘ 0,5	0:02.2	↘ 0,7	0:36.1	32	(1) (2) (3) (4) (5)	P	0°	34	
0	0:15.6	↑ 0,1	0:02.0	↑ 0,1	0:02.2	↑ 0,1	0:02.0	↗ 0,1	0:10.0	↑ 0,1	0:34.6	45	(5) (4) (3) (2) (1)	S	0°	31	
2	0:13.9	↑ 0,1	0:02.6	↑ 0,1	0:01.9	↘ 0,1	0:01.7	↑ 0,1	0:01.8	↑ 0,1	0:26.8	21	● (4) (3) (2) ●	S	-2°	30	
4											2:09.4	36					
60 DOTSENKO Andriy UKR																	
1	0:13.0	← 0,4	0:02.6	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:26.9	10	● (2) (3) (4) (5)	P	0°	20	
0	0:16.0	→ 0,5	0:02.7	→ 0,3	0:02.4	↗ 0,4	0:02.7	↗ 0,2	0:02.1	↗ 0,3	0:30.2	11	(1) (2) (3) (4) (5)	P	0°	21	
0	0:14.5	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:26.7	18	(5) (4) (3) (2) (1)	S	0°	14	
1	0:14.0	→ 0,3	0:02.4	→ 0,2	0:02.4	→ 0,3	0:01.8	→ 0,2	0:02.6	→ 0,1	0:26.4	16	(5) (4) (3) ● (1)	S	-2°	4	
2											1:50.2	6					
61 GURIGARD Vemund Ravn NOR																	
1	0:10.7	↘ 0,1	0:03.0	↘ 0,1	0:02.2	↑ 0,1	0:02.1	↗ 0,2	0:02.2	↗ 0,1	0:24.9	4	● (2) (3) (4) (5)	P	0°	21	
0	0:11.3	→ 0,3	0:02.5	↗ 0,4	0:02.0	↗ 0,2	0:02.1	↗ 0,3	0:02.2	→ 0,3	0:20.1	1	(1) (2) (3) (4) (5)	P	0°	27	
0	0:12.9	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:01.5	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:01.8	← 0,4	0:22.8	2	(5) (4) (3) (2) (1)	S	0°	16	
1	0:13.4	→ 0,3	0:01.9	→ 0,2	0:01.7	→ 0,1	0:01.8	→ 0,1	0:01.5	→ 0,2	0:24.0	8	(5) (4) (3) (2) ●	S	-2°	7	
2											1:31.8	1					
62 JONSSON Kristoffer NOR																	
1	0:13.4	↘ 0,1	0:03.0	↗ 0,1	0:02.6	↗ 0,2	0:02.8	→ 0,1	0:02.7	↘ 0,1	0:28.8	17	(1) ● (3) (4) (5)	P	0°	22	
1	0:20.0	↗ 0,4	0:02.9	↗ 0,2	0:04.3	→ 0,3	0:02.6	→ 0,3	0:02.9	→ 0,3	0:38.2	39	(1) (2) ● (4) (5)	P	0°	24	
2	0:14.0	↗ 0,2	0:02.1	↗ 0,2	0:03.1	↗ 0,1	0:05.5	→ 0,2	0:02.3	→ 0,3	0:30.4	33	(1) ● (4) (5) ●	S	0°	23	
1	0:13.6	→ 0,1	0:01.8	→ 0,1	0:02.4	→ 0,1	0:01.4	→ 0,1	0:01.4	→ 0,1	0:23.1	3	(1) (3) (4) (5) ●	S	-2°	24	
5											2:00.5	28					
63 HENSEMA Sondre Eriks NOR																	
0	0:13.7	↘ 0,1	0:02.2	↑ 0,1	0:02.3	↗ 0,2	0:02.3	↗ 0,1	0:02.3	→ 0,1	0:27.2	11	(5) (4) (3) (2) (1)	P	0°	23	
2	0:16.0	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:28.8	4	● (4) (3) ● (1)	P	0°	18	
1	0:10.1	↘ 0,1	0:02.1	→ 0,4	0:01.7	→ 0,3	0:02.0	↘ 0,1	0:02.1	↘ 0,1	0:22.5	1	(5) (4) (3) (2) ●	S	0°	27	
0	0:13.1	↘ 0,1	0:02.3	↘ 0,1	0:01.9	↘ 0,1	0:02.0	↓ 0,1	0:01.7	↗ 0,1	0:24.2	9	(5) (4) (3) (2) (1)	S	-2°	26	
3											1:42.7	2					
65 SONFLÅ Espen NOR																	
0	0:09.2	↘ 0,1	0:02.3	↘ 0,1	0:02.0	→ 0,1	0:01.8	↑ 0,1	0:01.8	↗ 0,2	0:22.2	1	(5) (4) (3) (2) (1)	P	0°	25	
4	0:19.3	← 0,4	0:04.8	← 0,4	0:06.4	← 0,4	0:07.2	← 0,4	0:03.1	← 0,4	0:46.6	55	● (4) ● ● ●	P	0°	11	
1	0:11.0	↑ 0,1	0:02.0	↑ 0,1	0:01.5	↑ 0,1	0:01.5	↑ 0,1	0:02.0	↑ 0,1	0:23.0	5	● (4) (3) (2) (1)	S	0°	35	
2	0:11.4	↑ 0,1	0:01.9	↑ 0,1	0:01.6	↑ 0,1	0:01.9	↑ 0,1	0:02.0	↑ 0,2	0:22.2	1	● (4) ● (2) (1)	S	-2°	33	
7											1:54.0	11					



Licensed to: KURVINEN TARGETS

SESONGSTART SKISKYTING MENN 15 KM FELLESSTART

SJUSJOEN, NORWAY 13.11.2016 12:45

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
66 NEDAIVODINS Vladisla LAT																	
0	0:12.0	↑ 0,2	0:03.5	→ 0,1	0:03.1	↘ 0,1	0:04.5	↘ 0,1	0:02.9	↘ 0,1	0:30.4	21	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	26	
0	0:25.7	↗ 0,2	0:03.0	→ 0,3	0:02.4	→ 0,3	0:03.0	→ 0,3	0:03.4	→ 0,1	0:42.1	50	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	22	
3	0:18.2	← 0,4	<u>0:02.1</u>	← 0,4	<u>0:02.3</u>	← 0,4	0:08.2	← 0,4	<u>0:04.7</u>	← 0,4	0:40.9	55	●(4)●●●(1)	S	0°	19	
3	0:14.5	↘ 0,1	<u>0:02.2</u>	↑ 0,1	0:02.4	↘ 0,1	<u>0:01.9</u>	↑ 0,1	<u>0:02.6</u>	↘ 0,1	0:27.7	26	●●●(3)●●(1)	S	-2°	28	
6											2:21.1	47					
67 HAUG Mattis NOR																	
0	0:15.1	→ 0,1	0:02.9	↗ 0,2	0:02.3	↗ 0,1	0:02.5	→ 0,1	0:02.7	↘ 0,1	0:25.5	5	(1)(2)(3)(4)(5)	P	0°	27	
0	0:20.8	↘ 0,1	0:03.6	↘ 0,1	0:02.5	→ 0,1	0:02.8	→ 0,1	0:02.7	↗ 0,1	0:36.3	33	(1)(2)(3)(4)(5)	P	0°	10	
0	0:17.3	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:03.8	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:31.9	39	(5)(4)(3)(2)(1)	S	0°	11	
1	<u>0:16.0</u>	→ 0,3	0:01.9	→ 0,2	0:01.7	→ 0,1	0:01.8	→ 0,1	0:02.0	→ 0,2	0:26.6	18	(5)(4)(3)(2)●	S	-2°	5	
1											2:00.3	26					
68 STEIEN Aasmund Kjell NOR																	
4	<u>0:15.6</u>	↘ 0,1	<u>0:02.3</u>	↘ 0,1	<u>0:02.5</u>	↑ 0,2	0:02.4	↗ 0,1	<u>0:02.3</u>	→ 0,1	0:30.1	19	●(4)●●●●	P	0°	28	
3	<u>0:23.6</u>	↑ 0,4	<u>0:02.3</u>	↑ 0,3	0:02.5	↑ 0,3	0:02.4	↑ 0,3	<u>0:02.2</u>	↑ 0,3	0:37.7	37	●(4)(3)●●●	P	0°	35	
4	<u>0:12.3</u>	↑ 0,1	<u>0:02.7</u>	↑ 0,1	<u>0:02.6</u>	↘ 0,1	0:02.8	↗ 0,2	<u>0:02.5</u>	↘ 0,1	0:22.9	3	●(4)●●●●	S	0°	36	
1	0:15.6	↘ 0,1	0:02.4	↘ 0,1	0:02.4	↘ 0,2	<u>0:02.2</u>	↘ 0,2	0:02.2	↘ 0,1	0:29.2	33	●(5)(3)(2)(1)	S	-2°	39	
12											1:59.9	24					
69 KALKENBERG Simon Ågh NOR																	
1	0:13.2	→ 0,1	0:02.7	↗ 0,2	<u>0:02.8</u>	→ 0,1	0:02.8	↘ 0,1	0:03.2	↘ 0,1	0:28.5	14	(5)(4)●●(2)(1)	P	0°	29	
1	<u>0:14.5</u>	↗ 0,3	0:03.0	↗ 0,3	0:02.4	→ 0,3	0:03.3	→ 0,3	0:03.0	↗ 0,3	0:30.1	10	(5)(4)(3)(2)●	P	0°	26	
0	0:12.0	↗ 0,2	0:02.3	↘ 0,1	0:02.4	↘ 0,1	0:02.9	↘ 0,1	0:02.9	↗ 0,1	0:24.3	6	(5)(4)(3)(2)(1)	S	0°	24	
0	0:11.3	↘ 0,1	0:02.9	↘ 0,2	0:02.4	↘ 0,2	0:02.6	↘ 0,1	0:03.4	↘ 0,1	0:26.6	17	(5)(4)(3)(2)(1)	S	-2°	21	
2											1:49.5	5					
70 BLIKRA Endre NOR																	
3	<u>0:14.0</u>	→ 0,1	<u>0:03.6</u>	↗ 0,1	0:03.6	→ 0,1	0:03.6	↘ 0,1	<u>0:03.5</u>	↘ 0,1	0:32.2	35	●(4)(3)●●●	P	0°	30	
1	0:17.6	↘ 0,6	0:03.9	↑ 0,5	0:05.3	↑ 0,3	0:03.7	↑ 0,3	<u>0:04.0</u>	↑ 0,4	0:39.7	48	●(4)(3)(2)(1)	P	0°	36	
0	0:13.4	↑ 0,1	0:02.9	↑ 0,1	0:02.7	↑ 0,1	0:03.0	↘ 0,1	0:03.2	↘ 0,1	0:29.2	30	(5)(4)(3)(2)(1)	S	0°	34	
2	<u>0:10.9</u>	↘ 0,1	0:02.8	↘ 0,1	0:03.4	↗ 0,1	0:03.1	→ 0,1	<u>0:03.3</u>	↑ 0,1	0:27.2	22	●(4)(3)(2)●	S	-2°	27	
6											2:08.3	35					
72 SKÅLAND Jon Nikolai NOR																	
0	0:13.1	↗ 0,1	0:02.5	↗ 0,2	0:02.3	↗ 0,2	0:02.1	↗ 0,1	0:02.6	↗ 0,1	0:25.8	6	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	32	
0	0:15.3	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:27.3	2	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	16	
0	0:16.7	← 0,4	0:01.9	← 0,4	0:01.7	← 0,4	0:01.8	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:26.7	19	(5)(4)(3)(2)(1)	S	0°	12	
2	0:20.3	→ 0,5	0:10.1	↘ 0,5	<u>0:08.5</u>	↘ 0,5	<u>0:08.5</u>	↘ 0,4	0:09.5	↘ 0,3	1:00.2	55	(5)●●●(2)(1)	S	-2°	10	
2											2:20.0	45					



Licensed to: KURVINEN TARGETS

SESONGSTART SKISKYTING MENN 15 KM FELLESSTART

SJUSJOEN, NORWAY 13.11.2016 12:45

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
73 SLOTINS Roberts LAT																	
1	<u>0:17.8</u>	↑ 0,1	0:03.4	↗ 0,1	0:03.1	↗ 0,2	0:02.8	↗ 0,1	0:02.9	↗ 0,1	0:34.4	47	● (2) (3) (4) (5)	P	0°	33	
2	<u>0:23.9</u>	→ 0,3	0:04.0	→ 0,3	<u>0:03.9</u>	↗ 0,2	0:03.1	→ 0,2	0:03.6	→ 0,2	0:43.3	52	● (2) ● (4) (5)	P	0°	25	
1	0:16.0	↘ 0,1	0:03.6	↗ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:02.7	↘ 0,1	<u>0:02.2</u>	↘ 0,1	0:30.5	35	(1) (2) (3) (4) ●	S	0°	30	
3	<u>0:17.1</u>	↑ 0,1	0:02.7	↑ 0,1	<u>0:02.7</u>	↘ 0,1	0:03.1	↘ 0,1	<u>0:03.2</u>	↗ 0,1	0:34.3	49	● (2) ● (4) ●	S	-2°	29	
7											2:22.5	48					
75 ANGELIS Apostoles GRE																	
0	0:17.6	↗ 0,2	0:03.7	↗ 0,2	0:02.6	↗ 0,1	0:02.9	↗ 0,1	0:02.4	↗ 0,1	0:33.9	43	(1) (2) (3) (4) (5)	P	0°	35	
0	0:19.3	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:34.6	26	(1) (2) (3) (4) (5)	P	0°	20	
1	0:22.3	← 0,4	0:01.6	← 0,4	<u>0:03.1</u>	← 0,4	0:03.2	← 0,4	0:02.0	← 0,4	0:36.1	51	(1) (2) ● (4) (5)	S	0°	17	
2	0:13.5	← 0,4	<u>0:02.2</u>	← 0,4	<u>0:04.8</u>	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:31.1	42	(1) ● ● (4) (5)	S	-2°	20	
3											2:15.7	42					
76 DRAMDAL BORGE Herman NOR																	
0	0:12.3	↗ 0,3	0:03.8	↑ 0,1	0:04.2	↗ 0,2	0:03.2	↗ 0,1	0:02.4	↗ 0,1	0:30.0	18	(1) (2) (3) (4) (5)	P	0°	36	
2	0:17.3	← 0,4	0:04.5	← 0,4	<u>0:03.8</u>	← 0,4	<u>0:03.6</u>	← 0,4	0:04.8	← 0,4	0:38.7	41	(1) (2) ● ● (5)	P	0°	15	
0	0:13.1	↘ 0,1	0:02.2	↘ 0,1	0:02.2	→ 0,3	0:02.0	→ 0,2	0:02.0	↗ 0,1	0:25.1	9	(1) (2) (3) (4) (5)	S	0°	26	
1	0:15.0	↘ 0,2	0:02.1	↘ 0,1	0:01.8	↘ 0,1	0:01.9	↘ 0,1	<u>0:01.9</u>	→ 0,1	0:26.4	15	(1) (2) (3) (4) ●	S	-2°	22	
3											2:00.2	25					
77 HJELMEVOLL Leif Malv NOR																	
1	0:13.3	↗ 0,2	0:03.2	↗ 0,1	0:02.8	↗ 0,1	<u>0:03.0</u>	↗ 0,1	0:02.8	↑ 0,1	0:31.1	27	(5) ● (3) (2) (1)	P	0°	37	
2	<u>0:13.4</u>	↑ 0,5	<u>0:03.3</u>	↑ 0,4	0:04.7	↘ 0,5	0:03.2	↘ 0,4	0:02.9	↘ 0,5	0:31.0	12	(5) (4) (3) ● ●	P	0°	33	
1	0:12.6	↑ 0,1	<u>0:03.3</u>	↘ 0,2	0:03.1	← 0,1	0:03.0	↘ 0,1	0:02.3	↘ 0,1	0:28.3	28	(5) (4) (3) ● (1)	S	0°	37	
0	0:11.5	↑ 0,4	0:02.2	↑ 0,3	0:02.1	↘ 0,2	0:02.2	↘ 0,2	0:01.8	↘ 0,2	0:22.6	2	(5) (4) (3) (2) (1)	S	-2°	38	
4											1:53.0	10					
78 GROVEN Brage Reier NOR																	
0	0:10.0	↗ 0,3	0:02.8	↑ 0,1	0:02.9	↗ 0,1	0:02.6	↗ 0,3	0:02.5	↗ 0,1	0:22.8	2	(5) (4) (3) (2) (1)	P	0°	38	
1	<u>0:19.0</u>	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:33.1	21	(5) (4) (3) (2) ●	P	0°	17	
1	0:13.5	→ 0,3	0:03.4	↗ 0,2	0:03.2	↗ 0,3	0:03.3	↗ 0,1	<u>0:02.9</u>	↗ 0,2	0:30.5	34	● (4) (3) (2) (1)	S	0°	21	
1	0:17.6	↘ 0,1	0:03.1	→ 0,1	0:02.7	↘ 0,1	<u>0:03.3</u>	↘ 0,1	0:02.6	↘ 0,1	0:32.5	44	(5) ● (3) (2) (1)	S	-2°	23	
3											1:58.9	21					
79 DEKSNIS Ingus LAT																	
1	0:16.4	↗ 0,1	<u>0:01.7</u>	↗ 0,1	0:02.5	↗ 0,1	0:02.0	↗ 0,1	0:02.0	↗ 0,1	0:24.6	3	(5) (4) (3) ● (1)	P	0°	39	
0	0:16.0	↗ 0,6	0:02.7	↑ 0,5	0:02.5	↑ 0,4	0:01.9	↑ 0,4	0:02.0	↑ 0,4	0:28.9	5	(5) (4) (3) (2) (1)	P	0°	32	
1	0:14.2	↘ 0,1	0:01.6	↘ 0,1	0:01.5	↘ 0,1	<u>0:03.0</u>	↘ 0,1	0:01.9	→ 0,3	0:25.6	12	(5) ● (3) (2) (1)	S	0°	25	
2	0:14.9	→ 0,1	<u>0:03.3</u>	→ 0,1	0:02.4	↘ 0,1	<u>0:02.3</u>	↘ 0,1	0:01.9	↘ 0,1	0:29.0	31	(5) ● (3) ● (1)	S	-2°	25	
4											1:48.1	4					
80 FLADSRUD Eskil NOR																	
2	<u>0:14.7</u>	↗ 0,2	0:02.1	↗ 0,2	0:01.9	↗ 0,1	0:01.7	↗ 0,1	<u>0:01.8</u>	↗ 0,1	0:26.3	8	● (4) (3) (2) ●	P	0°	40	
2											DNF						

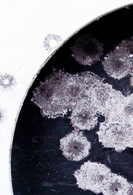


Licensed to: KURVINEN TARGETS

SESONGSTART SKISKYTING MENN 15 KM FELLESSTART

SJUSJOEN, NORWAY 13.11.2016 12:45

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
81 GALÅEN Magnar Kne NOR																	
3	0:16.4	↑ 0,2	0:02.3	↗ 0,1	0:02.6	↗ 0,1	0:02.3	→ 0,1	0:03.0	↗ 0,1	0:31.3	29	●●●(2)①	P	0°	7	
1	0:20.4	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:35.5	30	●(4)(3)(2)①	P	0°	11	
1	0:14.2	↘ 0,1	0:02.1	↘ 0,1	0:02.4	↘ 0,1	0:01.6	↓ 0,1	0:01.8	↓ 0,2	0:26.5	17	●(4)(3)(2)①	S	-2°	10	
1	0:14.4	→ 0,1	0:02.0	→ 0,2	0:02.1	→ 0,2	0:01.7	→ 0,3	0:02.0	→ 0,3	0:26.1	13	⑤●(3)(2)①	S	-2°	10	
6											1:59.4	22					
82 EGGEN Andreas Kjever NOR																	
2	0:18.0	↗ 0,2	0:04.1	↗ 0,1	0:03.3	→ 0,1	0:03.1	↗ 0,1	0:03.8	↗ 0,1	0:34.7	48	①②③●●	P	0°	4	
1	0:25.2	↑ 0,1	0:02.6	↑ 0,1	0:02.2	↑ 0,1	0:02.5	↗ 0,1	0:02.8	→ 0,1	0:37.4	36	①②④⑤●	P	0°	5	
1	0:19.9	↓ 0,4	0:02.1	↓ 0,4	0:02.3	↓ 0,4	0:02.7	↓ 0,5	0:02.6	↓ 0,5	0:32.2	41	①③④⑤●	S	0°	5	
0	0:18.7	→ 0,2	0:02.2	→ 0,3	0:02.0	→ 0,4	0:02.3	→ 0,5	0:03.2	→ 0,5	0:30.3	38	①②③④⑤	S	-2°	6	
4											2:14.6	41					
83 KILSKAR Ole Rødvik NOR																	
2	0:17.9	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:31.1	26	①●③④●	P	0°	11	
0	0:22.9	↗ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:02.2	→ 0,1	0:02.7	→ 0,1	0:02.0	→ 0,3	0:34.8	27	①②③④⑤	P	0°	6	
2	0:14.6	↘ 0,2	0:02.6	↘ 0,1	0:01.4	↘ 0,1	0:01.4	↘ 0,2	0:02.5	→ 0,2	0:26.9	21	●●③②①	S	0°	39	
0	0:15.0	→ 0,1	0:01.8	→ 0,1	0:01.9	→ 0,1	0:01.5	→ 0,1	0:01.5	→ 0,1	0:23.9	7	⑤④③②①	S	-2°	1	
4											1:56.7	17					
84 KILLINGBERG Kristian NOR																	
2	0:16.7	↗ 0,1	0:03.0	↑ 0,2	0:02.3	↗ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:30.5	23	①②●④●	P	0°	3	
0	0:19.9	→ 0,1	0:02.7	→ 0,1	0:02.4	→ 0,1	0:02.4	→ 0,2	0:02.3	↘ 0,2	0:33.4	22	①②③④⑤	P	0°	8	
1	0:14.3	↓ 0,2	0:02.3	↓ 0,3	0:02.1	↓ 0,3	0:01.9	↓ 0,4	0:02.3	↓ 0,4	0:27.9	27	●④③②①	S	0°	4	
1	0:13.2	→ 0,1	0:02.1	→ 0,1	0:02.1	→ 0,1	0:02.3	→ 0,1	0:03.1	→ 0,3	0:25.8	11	●⑤③②①	S	-2°	3	
4											1:57.6	18					
85 FOYN Thomas Berge NOR																	
1	0:21.2	↗ 0,1	0:04.2	→ 0,1	0:03.0	→ 0,1	0:03.7	↗ 0,1	0:04.0	↗ 0,1	0:38.9	54	①②③●⑤	P	0°	2	
0	0:28.6	↗ 0,2	0:03.1	↑ 0,2	0:02.8	↑ 0,3	0:03.3	↑ 0,3	0:03.0	↑ 0,2	0:44.7	54	⑤④③②①	P	0°	39	
1	0:19.3	↓ 0,3	0:02.3	↓ 0,3	0:02.1	↓ 0,3	0:01.9	↓ 0,3	0:02.6	↓ 0,4	0:31.7	38	⑤●③②①	S	0°	1	
1	0:20.9	↑ 0,1	0:03.8	↘ 0,1	0:02.3	↑ 0,1	0:02.1	↘ 0,2	0:02.4	↑ 0,2	0:34.1	48	⑤④③●①	S	-2°	36	
3											2:29.4	52					
86 ZANS Andrejevs LAT																	
0	0:17.9	↗ 0,1	0:03.1	→ 0,1	0:02.8	↗ 0,1	0:02.5	↗ 0,1	0:02.6	↗ 0,1	0:33.0	38	①②③④⑤	P	0°	9	
1	0:21.8	↑ 0,3	0:03.5	↑ 0,2	0:03.2	↑ 0,4	0:02.7	↑ 0,2	0:02.9	↑ 0,1	0:39.2	46	①●③④⑤	P	0°	38	
2	0:17.4	↘ 0,3	0:02.2	↘ 0,2	0:02.2	↘ 0,2	0:02.0	↘ 0,1	0:02.2	↘ 0,2	0:29.8	32	●②③④●	S	0°	38	
1	0:19.7	→ 0,3	0:02.3	→ 0,3	0:02.1	→ 0,3	0:02.2	→ 0,2	0:02.2	→ 0,3	0:31.9	43	①②③●⑤	S	-2°	4	
4											2:13.9	39					



Licensed to: KURVINEN TARGETS

SESONGSTART SKISKYTING MENN 15 KM FELLESSTART

SJUSJOEN, NORWAY 13.11.2016 12:45

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

89 FRYDENLUND Ole Krist

NOR

0	0:17.2	← 0,4	0:03.0	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:02.6	← 0,4	0:02.6	← 0,4	0:31.7	31	⑤④③②①	P	0°	13	
1	0:17.6	↗ 0,1	0:02.8	↗ 0,1	0:02.7	↗ 0,1	0:02.4	→ 0,1	0:02.6	→ 0,2	0:31.5	14	●④③②①	P	0°	2	
1	0:17.1	→ 0,2	0:03.2	↘ 0,2	0:02.4	↘ 0,2	0:02.8	↘ 0,2	0:02.8	↘ 0,3	0:32.2	40	⑤④●②①	S	0°	40	
0	0:17.9	→ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:03.0	→ 0,3	0:02.8	→ 0,3	0:02.6	→ 0,3	0:30.8	39	⑤④③②①	S	-2°	2	
2											2:06.2	33					

90 SUSLAVICIUS Rokas

LTU

1	0:16.0	↑ 0,2	0:02.6	↗ 0,1	0:02.3	→ 0,1	0:02.4	→ 0,1	0:02.1	↗ 0,1	0:28.8	15	①②③④●	P	0°	8	
4	0:19.8	↗ 0,1	0:02.8	↗ 0,1	0:02.4	→ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:03.2	↗ 0,3	0:34.1	24	●②●●●	P	0°	1	
3	0:13.6	← 0,2	0:02.1	↗ 0,2	0:01.8	← 0,1	0:01.8	← 0,1	0:01.9	← 0,1	0:24.6	7	●②③●●	S	-2°	9	
0	0:16.1	→ 0,2	0:02.0	→ 0,2	0:01.8	→ 0,3	0:01.6	→ 0,3	0:01.6	→ 0,4	0:26.8	20	①②③④⑤	S	-2°	9	
8											1:54.3	12					

92 GIFSTAD Thomas

NOR

0	0:13.6	↑ 0,2	0:04.4	↗ 0,1	0:03.9	→ 0,1	0:03.8	↗ 0,1	0:03.6	↗ 0,1	0:32.5	36	①②③④⑤	P	0°	6	
0	0:21.4	↘ 0,6	0:05.1	↑ 0,2	0:04.3	↑ 0,1	0:04.5	↘ 0,1	0:05.3	↘ 0,5	0:44.6	53	①②③④⑤	P	0°	37	
2	0:18.2	↑ 0,1	0:03.0	↑ 0,1	0:03.3	↑ 0,1	0:04.5	↘ 0,1	0:03.1	↘ 0,1	0:35.4	49	①②●⑤●	S	0°	32	
1	0:19.8	↑ 0,2	0:03.4	↑ 0,2	0:02.7	↑ 0,2	0:02.4	↑ 0,2	0:02.2	↑ 0,1	0:34.3	50	①●③④⑤	S	-2°	32	
3											2:26.8	50					

94 FLØTTUM Adrian

NOR

1	0:20.4	↑ 0,1	0:04.6	↗ 0,1	0:03.6	→ 0,1	0:03.4	→ 0,1	0:03.0	↗ 0,1	0:38.9	55	①②●④⑤	P	0°	1	
2	0:19.1	↗ 0,1	0:03.2	→ 0,1	0:07.4	↗ 0,3	0:03.7	→ 0,1	0:02.8	→ 0,1	0:38.9	44	●●③④⑤	P	0°	3	
2	0:20.8	↓ 0,5	0:03.2	↓ 0,4	0:05.6	↗ 0,4	0:02.7	↗ 0,3	0:02.5	↗ 0,2	0:37.6	53	●●③④⑤	S	0°	6	
1	0:17.7	→ 0,1	0:03.2	→ 0,1	0:02.7	→ 0,1	0:02.8	→ 0,3	0:02.8	→ 0,4	0:33.1	47	①②●④⑤	S	-2°	7	
6											2:28.5	51					

95 DRIVEKLEPP Henning

NOR

3	0:21.2	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:02.0	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:34.1	46	●●●②①	P	0°	17	
1	0:22.0	← 0,4	0:03.2	← 0,4	0:02.6	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:37.0	35	⑤●③②①	P	0°	15	
4	0:18.9	← 0,4	0:03.8	← 0,4	0:03.1	← 0,4	0:03.0	← 0,4	0:03.3	← 0,4	0:36.3	52	⑤●●●●	S	-2°	12	
0	0:26.0	← 0,4	0:04.1	← 0,4	0:03.7	← 0,4	0:03.2	← 0,4	0:02.9	← 0,4	0:43.0	54	⑤④③②①	S	-2°	15	
8											2:30.4	53					

96 GRUE Kristian

NOR

0	0:20.4	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:33.6	39	⑤④③②①	P	0°	12	
0	0:24.7	↗ 0,2	0:02.4	↗ 0,2	0:02.4	↑ 0,3	0:02.6	↑ 0,2	0:02.6	↑ 0,3	0:39.7	47	⑤④③②①	P	0°	40	
0	0:16.7	↓ 0,3	0:02.3	↓ 0,3	0:02.3	↓ 0,4	0:05.4	↗ 0,4	0:01.8	↗ 0,3	0:32.4	42	⑤④③②①	S	0°	3	
3	0:16.8	↑ 0,1	0:02.3	↑ 0,1	0:02.0	↘ 0,1	0:03.8	↘ 0,2	0:03.0	↑ 0,2	0:30.9	41	⑤●●●①	S	-2°	37	
3											2:16.6	43					





Licensed to: KURVINEN TARGETS

SESONGSTART SKISKYTING MENN 15 KM FELLESSTART

SJUSJOEN, NORWAY 13.11.2016 12:45

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
97 KARAMICHAS Kleantxis GRE																	
0	0:17.9	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:02.6	← 0,4	0:03.3	← 0,4	0:33.7	40	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	16	
1	0:22.6	→ 0,3	0:03.3	→ 0,3	0:03.2	→ 0,2	0:03.1	→ 0,2	0:02.7	→ 0,2	0:40.8	49	(5)(4)(3)(2)(●)	P	0°	10	
2	0:16.4	← 0,4	0:03.4	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:03.8	← 0,4	0:33.2	43	(5)(●)(3)(2)(●)	S	-2°	11	
1	0:17.0	← 0,4	0:02.5	← 0,4	0:04.3	← 0,4	0:03.0	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:33.1	46	(5)(4)(3)(●)(1)	S	-2°	12	
4											2:20.8	46					
101 JOHANSEN Stian NOR																	
0	0:22.4	← 0,4	0:01.9	← 0,4	0:01.7	← 0,4	0:01.9	← 0,4	0:01.6	← 0,4	0:34.1	44	(1)(2)(3)(4)(5)	P	0°	15	
1	0:17.9	↑ 0,1	0:02.1	↗ 0,1	0:02.0	→ 0,1	0:03.4	→ 0,1	0:02.0	→ 0,1	0:32.5	19	(1)(2)(●)(4)(5)	P	0°	7	
0	0:15.4	↓ 0,4	0:02.0	↓ 0,4	0:01.9	↓ 0,5	0:01.5	↓ 0,4	0:01.5	↗ 0,4	0:26.1	16	(1)(2)(3)(4)(5)	S	0°	7	
0	0:16.7	→ 0,3	0:01.6	→ 0,3	0:01.5	→ 0,3	0:01.2	→ 0,3	0:01.3	↓ 0,0	0:25.7	10	(1)(2)(3)(4)(5)	S	-2°	5	
1											1:58.4	19					
102 NILSEN Anders Brekke NOR																	
1	0:18.1	↑ 0,2	0:04.5	↗ 0,1	0:03.2	→ 0,1	0:03.0	→ 0,1	0:03.7	↗ 0,1	0:35.6	51	(5)(●)(3)(2)(1)	P	0°	5	
0	0:22.6	→ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:02.6	→ 0,2	0:03.3	↗ 0,2	0:02.7	→ 0,1	0:36.9	34	(5)(4)(3)(2)(1)	P	0°	4	
2	0:16.1	↓ 0,3	0:01.9	↓ 0,3	0:02.2	↓ 0,3	0:01.7	↓ 0,3	0:03.1	↓ 0,4	0:29.0	29	(●)(4)(3)(●)(1)	S	0°	2	
3	0:16.0	↖ 0,1	0:02.6	← 0,1	0:02.9	↖ 0,1	0:03.0	↖ 0,2	0:02.1	↖ 0,2	0:32.5	45	(●)(4)(●)(2)(●)	S	-2°	40	
6											2:14.0	40					
103 KYRIAZIS Dimitrios GRE																	
1	0:19.6	← 0,4	0:04.4	← 0,4	0:03.3	← 0,4	0:03.0	← 0,4	0:02.9	← 0,4	0:35.3	50	(5)(4)(3)(2)(●)	P	0°	18	
2	0:20.4	← 0,4	0:02.9	← 0,4	0:02.9	← 0,4	0:04.2	← 0,4	0:02.9	← 0,4	0:39.2	45	(5)(4)(●)(2)(●)	P	0°	14	
2	0:19.2	← 0,4	0:03.0	← 0,4	0:05.8	← 0,4	0:02.0	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:38.2	54	(5)(4)(3)(●)(●)	S	-2°	15	
2	0:17.7	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:07.5	← 0,4	0:03.4	← 0,4	0:03.2	← 0,4	0:39.5	53	(●)(4)(3)(●)(1)	S	-2°	14	
7											2:32.2	54					
104 GILBERG Stian Skålan NOR																	
1	0:11.9	← 0,4	0:03.1	← 0,4	0:03.5	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:02.3	← 0,4	0:28.0	12	(5)(4)(3)(●)(1)	P	0°	19	
2	0:15.1	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:01.9	← 0,4	0:02.0	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:29.1	6	(●)(●)(3)(2)(1)	P	0°	13	
0	0:10.9	← 0,4	0:01.9	← 0,4	0:05.6	← 0,4	0:01.7	← 0,4	0:01.9	← 0,4	0:26.0	13	(5)(4)(3)(2)(1)	S	-2°	14	
3	0:08.9	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:01.5	← 0,4	0:01.6	← 0,4	0:04.1	← 0,4	0:23.3	4	(●)(4)(3)(●)(●)	S	-2°	11	
6											1:46.4	3					
105 RAPHAEL Elias Schirm NOR																	
3	0:15.5	↑ 0,1	0:02.7	↗ 0,1	0:03.1	↗ 0,1	0:03.3	→ 0,1	0:03.0	↗ 0,1	0:33.8	41	(5)(●)(●)(●)(1)	P	0°	10	
3	0:18.3	← 0,4	0:05.9	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:38.9	43	(5)(●)(●)(2)(●)	P	0°	12	
3	0:16.3	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:03.6	← 0,4	0:02.1	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:31.5	37	(●)(4)(●)(●)(1)	S	-2°	13	
3	0:17.1	← 0,4	0:02.2	← 0,4	0:01.8	← 0,4	0:02.0	← 0,4	0:02.4	← 0,4	0:29.5	34	(●)(●)(●)(2)(1)	S	-2°	13	
12											2:13.7	38					



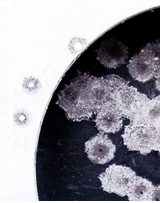
Licensed to: KURVINEN TARGETS

SESONGSTART SKISKYTING MENN 15 KM FELLESSTART

SJUSJOEN, NORWAY 13.11.2016 12:45

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
106 BJØRNDALEN MATHISEN																	
NOR																	
1	0:16.5	← 0,4	0:03.1	← 0,4	0:02.8	← 0,4	0:02.7	← 0,4	0:02.9	← 0,4	0:32.6	37	①②③④●	P	0°	14	
1	0:14.1	→ 0,1	0:02.9	→ 0,2	0:02.5	↘ 0,2	0:03.1	→ 0,3	0:02.7	→ 0,2	0:29.2	7	①②③●⑤	P	0°	9	
1	0:13.0	✓ 0,2	0:01.9	← 0,3	0:01.9	← 0,3	0:01.7	← 0,3	0:01.5	← 0,2	0:23.0	4	①②●④⑤	S	0°	8	
0	0:15.5	→ 0,1	0:01.9	→ 0,1	0:01.6	→ 0,2	0:01.6	→ 0,2	0:01.8	→ 0,3	0:27.4	25	①②③④⑤	S	-2°	8	
3											1:52.2	9					





Licensed to: KURVINEN TARGETS

SESONGSTART SKISKYTING MENN 15 KM FELLESSTART
SJUSJOEN, NORWAY 13.11.2016 12:45

Total shots recorded: 1105, missed shots: 248 => 22,44 %

Prone shots recorded: 555, missed shots: 106 => 19,1 %

Standing shots recorded: 550, missed shots: 142 => 25,82 %

Target usage **series / shots**

