

Licensed to: Kurvinen Targets

PARA NORDIC SKIING WORLD CHAMPIONSHIPS 2023 12.5km STANDING

ÖSTERSUND 27.1.2023 12:00

Men

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

131 Steffen Lehmkker

GER

1	<u>0:11.6</u>	0:04.5	0:02.8	0:03.7	0:03.9	0:30.9	7	● (2) (3) (4) (5)	P	20
1	<u>0:15.5</u>	0:05.0	0:03.5	0:03.7	0:03.7	0:34.8	10	● (2) (3) (4) (5)	P	20
1	0:14.6	<u>0:03.9</u>	0:04.7	0:04.4	0:04.8	0:36.0	9	(1) ● (3) (4) (5)	P	20
0	0:14.0	0:04.2	0:05.8	0:04.4	0:04.1	0:35.4	9	(1) (2) (3) (4) (5)	P	20
3						2:17.1	9			

132 Alexander Ehler

GER

1	0:12.3	0:04.7	0:03.5	0:03.5	<u>0:04.1</u>	0:33.3	11	(1) (2) (3) (4) ● (5)	P	19
0	0:17.7	0:05.9	0:03.4	0:02.9	0:02.7	0:35.8	11	(1) (2) (3) (4) (5)	P	19
1	<u>0:15.3</u>	0:12.2	0:05.8	0:02.9	0:03.5	0:43.6	10	● (2) (3) (4) (5)	P	19
0	0:15.0	0:03.1	0:02.5	0:03.5	0:02.7	0:30.1	6	(1) (2) (3) (4) (5)	P	19
2						2:22.8	10			

133 Serhii Romaniuk

UKR

0	0:14.0	0:02.6	0:02.4	0:04.1	0:03.8	0:29.8	5	(1) (2) (3) (4) (5)	P	15
0	0:12.7	0:02.5	0:02.5	0:02.5	0:03.8	0:26.9	4	(1) (2) (3) (4) (5)	P	15
1	0:14.0	<u>0:02.6</u>	0:05.8	0:02.5	0:02.5	0:31.1	6	(1) ● (3) (4) (5)	P	15
0	0:13.7	0:02.6	0:02.6	0:02.5	0:02.3	0:27.2	2	(1) (2) (3) (4) (5)	P	16
1						1:55.0	3			

134 Keiichi Sato

JPN

1	0:15.4	0:02.5	0:02.6	<u>0:02.4</u>	0:03.2	0:30.0	6	(5) ● (3) (2) (1)	P	22
0	0:13.6	0:03.1	0:02.8	0:02.7	0:02.6	0:29.4	6	(5) (4) (3) (2) (1)	P	22
0	0:12.5	0:03.0	0:02.8	0:02.8	0:02.8	0:28.0	4	(5) (4) (3) (2) (1)	P	22
0	0:12.3	0:03.7	0:03.6	0:02.8	0:02.5	0:28.6	4	(5) (4) (3) (2) (1)	P	22
1						1:56.0	4			

135 Nazar Shevchyk

UKR

1	0:16.0	0:03.4	<u>0:05.1</u>	0:01.8	0:02.4	0:31.3	8	(5) (4) ● (2) (1)	P	14
3	<u>0:14.7</u>	0:02.8	<u>0:01.9</u>	0:02.0	<u>0:02.9</u>	0:28.6	5	● (4) ● (2) ●	P	14
3	<u>0:17.9</u>	<u>0:02.0</u>	0:03.3	0:02.2	<u>0:02.0</u>	0:31.2	7	● (4) (3) ● ●	P	14
0	0:18.6	0:03.5	0:03.9	0:02.0	0:02.0	0:33.3	8	(5) (4) (3) (2) (1)	P	14
7						2:04.4	8			

136 Marco Maier

GER

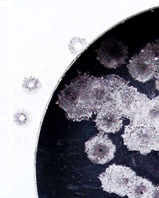
0	0:10.0	0:02.1	0:02.3	0:02.1	0:02.3	0:21.5	1	(1) (2) (3) (4) (5)	P	19
1	0:10.5	0:02.2	0:02.3	<u>0:02.3</u>	0:03.4	0:24.5	2	(1) (2) (3) ● (5)	P	19
2	0:13.4	<u>0:02.1</u>	<u>0:04.8</u>	0:04.5	0:02.2	0:30.5	5	(1) ● ● (4) (5)	P	20
0	0:10.4	0:02.2	0:02.1	0:02.1	0:01.9	0:21.6	1	(1) (2) (3) (4) (5)	P	20
3						1:38.1	1			

137 Dmytro Sereda

UKR

1	0:14.2	0:01.9	<u>0:01.7</u>	0:01.9	0:02.3	0:25.4	3	(1) (2) ● (4) (5)	P	14
2	0:13.4	0:01.5	<u>0:01.5</u>	<u>0:01.5</u>	0:07.2	0:31.6	7	(1) (2) ● ● (5)	P	14
3						DNF				





Licensed to: Kurvinen Targets

PARA NORDIC SKIING WORLD CHAMPIONSHIPS 2023 12.5km STANDING

ÖSTERSUND 27.1.2023 12:00

Men

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

138 Alexandr Gerlits

KAZ

0	0:14.7	0:02.4	0:02.3	0:06.9	0:02.8	0:32.8	10	①②③④⑤	P	21
1	0:14.6	0:02.3	0:02.3	0:05.4	0:02.2	0:32.5	8	①②●④⑤	P	21
2	0:13.7	0:02.3	0:02.0	0:02.0		0:25.7	2	●①②③●	P	21
0	0:14.7	0:02.5	0:02.5	0:02.1	0:02.3	0:28.1	3	①②③④⑤	P	21
3						1:59.1	5			

139 Benjamin Daviet

FRA

0	0:12.9	0:02.3	0:02.3	0:02.7	0:02.3	0:32.0	9	⑤④③②①	P	17
0	0:12.0	0:02.2	0:02.0	0:02.8	0:02.8	0:24.0	1	⑤④③②①	P	17
1	0:12.7	0:02.1	0:02.0	0:02.1	0:02.2	0:25.8	3	⑤④③②●	P	17
0	0:13.8	0:02.6	0:03.2	0:03.3	0:03.5	0:31.5	7	⑤④③②①	P	17
1						1:53.3	2			

140 Grygorii Vovchynskyi

UKR

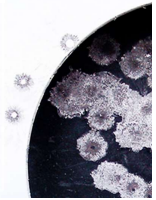
0	0:10.4	0:01.9	0:01.9	0:02.0	0:01.8	0:22.3	2	①②③④⑤	P	16
0	0:08.8	0:02.0	0:01.7	0:02.1	0:02.3	0:25.0	3	①②③④⑤	P	16
0	0:10.1	0:02.6	0:02.1	0:02.3	0:02.5	0:23.6	1	①②③④⑤	P	16
0	0:13.0	0:06.8	0:02.3	0:03.8	0:23.1	0:53.0	10	①②③④⑤	P	16
0						2:03.9	7			

141 Mark Arendz

CAN

0	0:11.8	0:03.6	0:03.0	0:02.8	0:03.4	0:29.5	4	⑤④③②①	P	26
0	0:13.5	0:03.5	0:03.1	0:03.3	0:03.3	0:33.2	9	⑤④③②①	P	26
0	0:11.6	0:06.2	0:03.4	0:03.1	0:03.3	0:31.9	8	⑤④③②①	P	26
0	0:13.2	0:05.7	0:02.9	0:02.6	0:03.0	0:28.9	5	⑤④③②①	P	26
0						2:03.5	6			





Licensed to: Kurvinen Targets

PARA NORDIC SKIING WORLD CHAMPIONSHIPS 2023 12.5km STANDING
ÖSTERSUND 27.1.2023

Men

Total shots recorded: 369, missed shots: 37 => 10,03 %

Prone shots recorded: 369, missed shots: 37 => 10,03 %

Target usage **series / shots**

