



12. Junioren-Weltmeisterschaft

Renndeln auf Naturbahn - Natural Track Luge



St. Sebastian (AUT) - 30.01.-02.02.2020

Einsitzer DAMEN - singles WOMEN

Offizielle Ergebnisse - Official Results

Rng Rnk	Stn. Bib	Teilnehmer Competitor	Nat Nat	Zwischen- und Sequenzzeiten Intermediate and sequence times			Zielzeit Finish time		Diff Diff	
1.	12	WALCH Lisa	GER	22.58 (5)	44.58 (4)	1:05.07 (4)	1:13.98 (1)	0,00	3:42.95	0,00
				22,69 (3)	44,77 (3)	1:05,63 (2)	1:14.79 (2)	0,09		
				22,51 (2)	45,14(2)	1:05,53 (2)	1:14.18 (2)	0,32		
2.	9	RUETZ Riccarda	AUT	21.76 (1)	43.82 (1)	1:04.68 (1)	1:14.07 (2)	0,09	3:43.17	0,22
				21,85 (1)	43,82 (1)	1:05,17 (1)	1:14.70 (1)	0,00		
				21,95 (1)	44,18(1)	1:05,21 (1)	1:14.40 (3)	0,54		
3.	5	MARKT Vanessa	AUT	22.43 (2)	44.55 (3)	1:04.95 (2)	1:14.36 (3)	0,38	3:43.46	0,51
				22,39 (2)	44,63 (2)	1:05,79 (3)	1:15.24 (3)	0,54		
				22,58 (3)	44,91(3)	1:05,34 (3)	1:13.86 (1)	0,00		
4.	1	STANGL Lea	ITA	22.49 (3)	44.35 (2)	1:05.05 (3)	1:14.64 (4)	0,66	3:45.76	2,81
				22,83 (4)	45,10 (4)	1:06,20 (4)	1:15.74 (4)	1,04		
				22,79 (4)	45,53(4)	1:06,50 (4)	1:15.38 (4)	1,52		
5.	24	STAFFLER Nadine	ITA	22.51 (4)	45.07 (5)	1:05.81 (5)	1:14.75 (5)	0,77	3:47.06	4,11
				22,93 (5)	46,55 (7)	1:07,36 (5)	1:16.41 (5)	1,71		
				22,88 (5)	45,88(5)	1:07,06 (5)	1:15.90 (5)	2,04		
6.	4	CASTIGLIONI Jenny	ITA	23.72 (10)	46.52 (8)	1:07.47 (7)	1:16.68 (7)	2,70	3:51.13	8,18
				23,54 (8)	46,81 (9)	1:07,81 (6)	1:17.19 (6)	2,49		
				23,60 (7)	46,51(7)	1:08,00 (7)	1:17.26 (7)	3,40		
6.	17	SCHILLER Sarah	GER	22.84 (6)	45.20 (6)	1:06.83 (6)	1:16.47 (6)	2,49	3:51.13	8,18
				23,00 (6)	45,73 (5)	1:07,99 (7)	1:17.68 (7)	2,98		
				22,93 (6)	45,40(6)	1:07,42 (6)	1:16.98 (6)	3,12		
8.	19	PLOWY Julia	POL	23.70 (9)	46.54 (9)	1:08.56 (9)	1:18.54 (9)	4,56	3:55.79	12,84
				23,77 (9)	46,43 (6)	1:08,50 (8)	1:18.68 (9)	3,98		
				23,44 (8)	46,80(8)	1:08,93 (8)	1:18.57 (8)	4,71		
9.	2	ROCHE Charlotte Marie	FRA	23.49 (8)	47.77 (10)	1:10.11 (10)	1:20.05 (10)	6,07	4:04.00	21,05
				24,12 (10)	48,38 (10)	1:11,15 (10)	1:21.61 (10)	6,91		
				23,24 (9)	49,65(9)	1:12,45 (9)	1:22.34 (10)	8,48		
10.	18	VANHOUTTE Daphne Coraline	FRA	23.43 (7)	48.05 (11)	1:10.76 (11)	1:21.02 (11)	7,04	4:06.45	23,50
				24,64 (14)	49,07 (11)	1:12,36 (11)	1:23.00 (12)	8,30		
				24,16 (10)	49,36(10)	1:12,37 (10)	1:22.43 (11)	8,57		
11.	25	SUBIC Nusa	SLO	24.38 (12)	50.82 (14)	1:13.11 (13)	1:23.70 (13)	9,72	4:07.80	24,85
				24,24 (11)	50,56 (14)	1:12,95 (12)	1:22.88 (11)	8,18		
				24,26 (11)	49,42(11)	1:11,68 (11)	1:21.22 (9)	7,36		
12.	22	PROMNY Klaudia Natalia	POL	24.43 (13)	48.57 (12)	1:11.55 (12)	1:22.44 (12)	8,46	4:09.84	26,89
				24,39 (12)	49,80 (12)	1:13,51 (13)	1:23.84 (13)	9,14		
				25,53 (12)	50,23(12)	1:13,89 (12)	1:23.56 (14)	9,70		
13.	15	GUK Ekaterina	RUS	25.46 (15)	52.10 (16)	1:14.62 (15)	1:25.06 (15)	11,08	4:12.94	29,99
				24,57 (13)	51,99 (16)	1:14,77 (15)	1:25.05 (15)	10,35		
				25,00 (14)	50,28(13)	1:13,16 (13)	1:22.83 (12)	8,97		
14.	20	SELKOVA Valeriia	KAZ	25.68 (16)	51.13 (15)	1:15.24 (16)	1:26.08 (16)	12,10	4:13.76	30,81
				24,98 (15)	50,09 (13)	1:13,90 (14)	1:24.41 (14)	9,71		
				24,47 (13)	50,40(14)	1:13,29 (14)	1:23.27 (13)	9,41		

02.02.2020 10:30:07

ST. SEBASTIAN (AUT)

Seite/Page 1 von/from 2

RODELAUSWERTUNGSPROGRAMM V 2018 © MALL Karl
www.sportedv.com

www.fil-luge.org

TIMING: Staffler Daniel Sportedv Mall
DATA PROCESSING: Simon Mall Sportedv Mall



Einsitzer DAMEN - singles WOMEN
Offizielle Ergebnisse - Official Results

Rng Rnk	Stn. Bib	Teilnehmer Competitor	Nat Nat	Zwischen- und Sequenzzeiten Intermediate and sequence times	Zielzeit Finish time	Diff Diff
------------	-------------	--------------------------	------------	----------------------------------------------------------------	-------------------------	--------------

7 NEMEC Nika

SLO

DNS 3rd RUN

26 RUBATSCHER Manuela

ITA

DSQ 3rd RUN

Bewerbsstatistik:

Für die Richtigkeit - Certified correct

Gemeldete Teilnehmer: 16
 nicht in der Wertung: 2
 Gewertete Teilnehmer: 14

 Rennleiter:
 Engelbert Apolloner / AUT

 Juryvorsitzender:
 Erich Batkowski / AUT

