

3. Junioren Weltcup Rennrodeln Paytraining Gruppe A

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish	
1	USA	Greiner, Matthew	2.128 (4)	9.940 (4)	18.704 (1)	26.344 (1)	30.980 (1)	105,02	40.936	(1)
			5.672 (4)	12.594 (3)	21.915 (1)	33.002 (1)	50.557 (3)	60,35		DNF
			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000			DNS
2	USA	Harris, Hunter	2.132 (5)	9.946 (6)	18.809 (6)	26.490 (3)	31.132 (3)	106,98	40.983	(2)
			5.638 (3)	12.584 (2)	21.956 (2)	33.125 (2)	46.449 (1)	105,46	53.681	(1)
			5.650 (3)	12.616 (3)	22.002 (1)	33.252 (1)	45.916 (1)	120,09		DNF
3	USA	O'Gara, Michael	2.137 (7)	9.948 (7)	18.867 (8)	26.645 (8)	31.341 (8)	105,71		DNF
			2.155 (8)	10.017 (2)	19.025 (2)	26.885 (3)	31.634 (4)	104,59	41.763	(3)
			5.707 (4)	12.737 (4)	22.211 (4)	33.568 (4)	47.336 (4)	100,83	55.106	(3)
4	LAT	RINKS, Kaspars	2.118 (3)	9.909 (2)	18.787 (3)	26.523 (5)	31.197 (4)	105,90	41.293	(4)
			5.596 (1)	12.548 (1)	22.314 (4)	38.842 (4)	54.268 (4)	104,23	1:01.805	(3)
			5.605 (2)	12.610 (2)	22.069 (3)	33.505 (3)	46.337 (2)	118,43	53.031	(1)
5	RUS	Aleksandrov, Eduard	2.102 (2)	9.910 (3)	18.801 (5)	26.595 (6)	31.311 (7)	104,73	41.364	(6)
			5.619 (2)	12.605 (4)	22.195 (3)	33.596 (3)	46.914 (2)	115,02	53.718	(2)
			5.602 (1)	12.605 (1)	22.063 (2)	33.438 (2)	46.514 (3)	116,86	53.468	(2)
6	USA	Haugsjaa, Ansel	11.023 (3)	21.036 (3)	29.444 (2)	35.311 (2)	37.241 (2)		44.822	(2)
			2.138 (3)	9.991 (1)	18.955 (1)	26.785 (1)	31.495 (1)	104,87	41.587	(1)
			2.153 (6)	10.294 (20)	19.603 (18)	27.665 (18)	32.472 (16)	103,05	42.736	(16)
7	USA	Ike, Frank	10.940 (2)	21.019 (2)	29.562 (3)	35.555 (4)	37.546 (4)			DNF
			2.149 (6)	10.057 (7)	19.147 (8)	27.095 (9)	31.892 (7)	100,51		DNF
			2.152 (5)	10.119 (8)	19.294 (10)	27.348 (12)	32.191 (13)	101,80	42.601	(15)
8	USA	Mueller, Marcus	10.870 (1)	20.860 (1)	29.263 (1)	35.162 (1)	37.101 (1)		44.729	(1)
			2.094 (1)	10.049 (5)	19.254 (11)	27.264 (15)	32.118 (15)	101,92	42.456	(10)
			2.105 (2)	10.018 (2)	19.101 (2)	27.062 (5)	31.842 (5)	103,45	42.120	(5)
9	USA	Morrison, Elana	11.473 (11)	21.616 (9)	30.104 (8)	36.134 (8)	38.152 (8)		46.003	(7)
			2.196 (18)	10.165 (15)	19.281 (13)	27.211 (12)	31.981 (12)	103,57	42.138	(7)
			2.186 (15)	10.209 (16)	19.630 (20)	27.872 (20)	32.835 (20)	99,55	43.443	(19)
10	USA	Erickson, Emma	11.030 (4)	21.124 (4)	29.573 (4)	35.455 (3)	37.384 (3)		44.891	(3)
			2.161 (13)	10.096 (10)	19.172 (9)	27.090 (8)	31.975 (11)	101,40		DNF
			2.159 (8)	10.143 (11)	19.294 (10)	27.285 (10)	32.087 (10)	102,97	42.257	(9)
11	USA	Gordon, Sophia	11.313 (7)	21.437 (6)	29.873 (5)	35.755 (5)	37.687 (5)		45.258	(5)
			2.211 (19)	10.206 (18)	19.308 (14)	27.248 (14)	32.031 (13)	103,11	42.530	(11)
			2.204 (18)	10.181 (13)	19.315 (13)	27.300 (11)	32.104 (11)	102,71	42.328	(12)
12	USA	Mueller, Aidan	11.388 (9)	21.472 (8)	29.893 (6)	35.766 (6)	37.693 (6)		45.232	(4)
			2.158 (12)	10.136 (12)	19.259 (12)	27.201 (11)	31.958 (10)	102,90	42.124	(6)
			2.150 (4)	10.066 (3)	19.166 (5)	27.114 (6)	31.877 (6)	103,57	41.996	(4)
13	UKR	Kachmar, Nazarii	11.465 (10)	21.653 (11)	30.243 (10)	36.266 (9)	38.246 (9)		46.011	(8)
			2.222 (20)	10.243 (20)	19.454 (19)	27.625 (20)	32.891 (21)	95,24	43.879	(19)
			2.320 (25)	10.961 (25)	20.572 (24)	28.930 (24)	33.933 (24)	99,51	44.548	(23)

3. Junioren Weltcup Rennrodeln Paytraining Gruppe A

TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
14	UKR	Lomakovych, Oleksandr	11.709 (13)	22.040 (14)	30.825 (15)	36.979 (15)	39.000 (15)		46.936 (12)
			2.183 (17)	10.195 (17)	19.484 (20)	27.694 (21)	32.667 (20)	99,37	43.311 (17)
			2.175 (14)	10.277 (19)	19.710 (21)	28.030 (21)	33.052 (22)	98,50	43.775 (21)
15	UKR	Shevchuk, Anton	11.797 (15)	22.137 (15)	30.768 (14)	36.789 (14)	38.766 (13)		DNF
			11.928 (4)	22.436 (4)	31.183 (4)	37.267 (4)	39.257 (4)		47.049 (3)
			2.216 (20)	10.202 (15)	19.495 (17)	27.629 (17)	32.528 (17)	101,25	43.044 (18)
16	UKR	Shved, Vadym	12.909 (16)	23.365 (16)	32.109 (16)	38.201 (16)	40.206 (16)		48.095 (14)
			11.639 (3)	22.129 (3)	30.941 (3)	37.084 (3)	39.106 (3)		47.052 (4)
			2.282 (23)	10.755 (24)	20.471 (23)	28.831 (23)	33.807 (23)	99,49	44.427 (22)
17	UKR	Fedorchuk, Daryna	23.465 (17)	37.612 (17)	47.863 (17)	54.547 (17)	56.682 (17)		1:05.074 (16)
			17.402 (6)	29.166 (6)	38.590 (6)	44.981 (6)	47.055 (6)		55.139 (6)
			11.985 (1)	22.422 (1)	31.192 (1)	37.292 (1)	39.296 (1)		47.144 (1)
18	UKR	Mokh, Oleksandra	11.657 (12)	21.977 (13)	30.643 (13)	36.717 (13)	38.874 (14)		47.468 (13)
			11.502 (2)	21.952 (2)	30.707 (2)	36.813 (2)	38.812 (2)		46.657 (2)
			2.297 (24)	10.657 (23)	20.584 (25)	29.053 (25)	34.094 (25)	99,25	44.773 (24)
19	UKR	Shkret, Anna	11.730 (14)	21.976 (12)	30.520 (12)	36.472 (11)	38.444 (11)		46.113 (9)
			11.392 (1)	21.672 (1)	30.285 (1)	36.284 (1)	38.265 (1)		45.952 (1)
			2.221 (21)	10.231 (17)	19.401 (14)	27.399 (14)	32.210 (14)	102,65	42.460 (13)
20	UKR	Nekotienieva, Dariia	30.372 (18)	45.786 (18)	56.423 (18)	1:03.316 (18)	1:05.516 (18)		1:14.388 (17)
			12.314 (5)	23.105 (5)	32.142 (5)	38.420 (5)	40.484 (5)		48.688 (5)
			12.130 (2)	22.934 (2)	32.061 (2)	38.812 (2)	41.002 (2)		49.708 (2)
21	LAT	Baltgalvis, Raimonds	2.172 (13)	10.345 (14)	19.563 (14)	27.493 (14)	32.245 (14)	104,08	42.734 (13)
			2.149 (6)	10.146 (14)	19.325 (16)	27.265 (16)	32.036 (14)	102,91	46.603 (20)
			2.161 (9)	10.186 (14)	19.432 (16)	27.452 (15)	32.277 (15)	103,43	42.507 (14)
22	LAT	Sinilnikovs, Aleksis	2.159 (11)	10.016 (11)	19.025 (11)	26.893 (11)	31.639 (11)	104,78	42.111 (11)
			2.162 (14)	10.102 (11)	19.215 (10)	27.154 (10)	31.955 (9)	103,54	42.374 (9)
			2.174 (13)	10.103 (6)	19.265 (9)	27.261 (9)	32.076 (9)	103,55	42.298 (11)
23	LAT	Kaluma, Zane	2.136 (6)	9.956 (8)	18.813 (7)	26.521 (4)	31.242 (5)	103,40	42.291 (12)
			2.141 (4)	10.042 (4)	19.029 (3)	26.871 (2)	31.589 (2)	104,18	41.813 (4)
			2.167 (11)	10.108 (7)	19.155 (4)	27.054 (3)	31.797 (3)	104,05	42.215 (8)
24	LAT	Bona, Franceska	2.145 (9)	9.998 (9)	18.917 (10)	26.651 (10)	31.300 (6)	106,18	41.293 (4)
			2.155 (8)	10.067 (8)	19.100 (7)	26.997 (7)	31.749 (5)	102,18	42.648 (13)
			2.163 (10)	10.095 (5)	19.136 (3)	27.023 (2)	31.767 (2)	104,35	41.842 (1)
25	LAT	Bogdanova, Agnija	11.241 (6)	21.459 (7)	29.988 (7)	35.935 (7)	37.882 (7)		45.501 (6)
			2.144 (5)	10.144 (13)	19.388 (17)	27.422 (18)	32.255 (18)	102,20	42.557 (12)
			2.136 (3)	10.075 (4)	19.202 (7)	27.171 (8)	31.977 (8)	102,84	42.212 (7)
26	LAT	Zvilna, Selina	11.163 (5)	21.362 (5)	30.236 (9)	36.634 (12)	38.716 (12)		46.839 (11)
			2.172 (16)	10.192 (16)	19.310 (15)	27.246 (13)	32.126 (17)	101,12	43.159 (15)
			2.158 (7)	10.157 (12)	19.310 (12)	27.545 (16)	32.566 (19)	98,33	45.482 (25)

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
27	RUS	Grichuk, Savelli	2.167 (12)	10.123 (12)	19.121 (12)	26.989 (13)	31.723 (12)	104,05	41.905 (10)
			2.155 (8)	10.358 (21)	19.581 (21)	27.612 (19)	32.429 (19)	102,74	42.652 (14)
			2.194 (16)	10.321 (22)	19.620 (19)	27.705 (19)	32.540 (18)	102,26	42.797 (17)
28	RUS	Starodumov, Maksim	2.080 (1)	9.888 (1)	18.795 (4)	26.618 (7)	31.388 (10)	103,36	41.594 (8)
			2.130 (2)	10.038 (3)	19.087 (6)	26.992 (6)	31.755 (6)	103,74	41.944 (5)
			2.098 (1)	9.961 (1)	19.051 (1)	26.956 (1)	31.724 (1)	103,41	41.913 (3)
29	RUS	Mazur, Sofiia	2.137 (7)	9.942 (5)	18.760 (2)	26.456 (2)	31.105 (2)	106,34	41.033 (3)
			2.155 (8)	10.052 (6)	19.056 (4)	26.890 (4)	31.932 (8)	91,17	43.237 (16)
			2.171 (12)	10.127 (9)	19.221 (8)	27.133 (7)	31.954 (7)	102,77	42.128 (6)
30	RUS	Olesik, Daria	2.154 (10)	10.000 (10)	18.874 (9)	26.648 (9)	31.378 (9)	105,31	41.423 (7)
			2.163 (15)	10.081 (9)	19.065 (5)	26.894 (5)	31.614 (3)	105,38	41.705 (2)
			2.198 (17)	10.138 (10)	19.171 (6)	27.054 (3)	31.799 (4)	104,21	41.858 (2)
31	RUS	Prokhorova, Svetlana	11.375 (8)	21.651 (10)	30.308 (11)	36.367 (10)	38.360 (10)		46.187 (10)
			2.375 (22)	10.572 (22)	19.964 (22)	28.172 (22)	33.106 (22)	100,25	43.650 (18)
			2.213 (19)	10.316 (21)	19.759 (22)	28.032 (22)	32.994 (21)	99,88	43.529 (20)
32	RUS	Shamova, Kseniia	2.269 (14)	10.199 (13)	19.163 (13)	26.982 (12)	31.736 (13)	104,06	41.803 (9)
			2.235 (21)	10.233 (19)	19.400 (18)	27.352 (17)	32.125 (16)	104,53	42.220 (8)
			2.232 (22)	10.242 (18)	19.420 (15)	27.380 (13)	32.151 (12)	104,63	42.282 (10)