



3. Junioren Weltcup Rennrodeln Paytraining Gruppe A



TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
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)
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)
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)
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)
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)
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)
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)
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)
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)
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)
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)
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)
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)
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)
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)



3. Junioren Weltcup Rennrodeln Paytraining Gruppe A



TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

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)
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)
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)
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)
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)
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
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
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)
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)
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)
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)
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)
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)
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)
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)



3. Junioren Weltcup Rennrodeln Paytraining Gruppe A



TRAININGSERGEBNIS - TRAINING RESULT

BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish
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)
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)