



Group D

Paid Training

Start: 0930 - November 27th, 2016



Results after Run 4

Nat	Name	Start	Ext 2	Ent 6	Ent 7	Ext 8	Ent 9	Ext 9	Ext 11	Ext 12	Ext 13	Finish	km/h
1	CAN SPENCER Jenna	5.118 (4)	7.709 (3)	15.998 (2)	18.312 (2)	25.822 (1)	28.415 (1)	33.951 (1)	38.235 (1)		43.362 (1)	47.748 (1)	116.35
		5.117 (3)	7.711 (3)	16.020 (2)	18.343 (1)	25.887 (1)	28.487 (1)	34.051 (1)	38.349 (1)		43.496 (1)	47.900 (1)	115.98
		5.118 (4)	7.715 (4)	16.040 (3)	18.362 (3)	25.910 (2)	28.513 (2)	34.080 (2)	38.392 (1)		43.550 (1)	47.967 (1)	115.77
		5.120 (3)	7.719 (2)	16.058 (2)	18.387 (2)	25.965 (1)	28.583 (1)	34.207 (1)	38.560 (1)		43.777 (1)	48.260 (1)	115.19
2	CAN KLIMCHUK-BROWN Ni	4.967 (1)	7.560 (1)	15.870 (1)	18.243 (1)	26.294 (4)	29.043 (4)	34.855 (3)	39.324 (3)		44.673 (3)	49.300 (3)	109.37
												DNS	
		4.998 (1)	7.589 (1)	15.908 (1)	18.232 (1)	25.794 (1)	28.407 (1)	33.990 (1)	38.681 (2)		45.907 (4)	DNF	115.37
											DNS		
3	NOR MELAS Alexander	5.107 (3)	7.711 (4)	16.070 (4)	18.409 (4)	26.077 (3)	28.910 (3)	35.509 (5)	40.588 (5)		46.510 (5)	51.524 (5)	109.84
		5.082 (2)	7.686 (2)	16.053 (3)	18.401 (3)	26.089 (3)	28.753 (3)	34.505 (3)	39.002 (3)		44.396 (3)	49.024 (3)	113.37
		5.082 (3)	7.687 (3)	16.059 (4)	18.401 (4)	26.058 (4)	28.886 (4)	35.524 (5)	40.661 (5)		46.738 (6)	54.986 (6)	109.23
		5.114 (2)	7.720 (3)	16.109 (3)	18.453 (3)	26.129 (3)	28.965 (3)	35.838 (5)	41.122 (5)		47.265 (5)	52.444 (5)	109.10
4	NOR ALNES Martin	7.817 (6)	11.144 (6)	20.554 (6)	23.035 (6)	31.040 (6)	33.774 (6)	39.630 (6)	44.175 (6)		49.590 (6)	54.239 (6)	110.04
		5.545 (5)	8.214 (5)	16.696 (5)	19.056 (5)	26.772 (4)	29.441 (4)	35.173 (4)	39.634 (4)		44.977 (4)	49.584 (4)	112.77
		5.439 (6)	8.077 (6)	16.525 (6)	18.888 (6)	26.672 (6)	29.363 (5)	35.157 (4)	39.670 (4)		45.109 (3)	49.985 (3)	111.94
		5.422 (5)	8.065 (5)	16.540 (5)	18.910 (5)	26.664 (5)	29.349 (5)	35.140 (3)	39.719 (3)		45.300 (3)	50.091 (3)	112.19
5	SWE JORDIN William	5.227 (5)	7.868 (5)	16.358 (5)	18.745 (5)	26.621 (5)	29.352 (5)	35.267 (4)	40.051 (4)		45.883 (4)	50.914 (4)	110.14
		5.264 (4)	7.922 (4)	16.497 (4)	18.897 (4)	26.818 (5)	29.572 (5)	35.543 (5)	40.223 (5)		45.872 (5)	50.795 (5)	109.37
		5.167 (5)	7.808 (5)	16.312 (5)	18.705 (5)	26.617 (5)	29.441 (6)	35.752 (6)	40.687 (6)		46.557 (5)	51.650 (4)	107.71
		5.136 (4)	7.761 (4)	16.198 (4)	18.581 (4)	26.530 (4)	29.302 (4)	35.299 (4)	40.022 (4)		45.712 (4)	50.691 (4)	108.44
6	SWE KOHALA Svante	5.041 (2)	7.644 (2)	16.003 (3)	18.340 (3)	26.025 (2)	28.680 (2)	34.372 (2)	38.781 (2)		44.086 (2)	48.662 (2)	112.91
		5.055 (1)	7.656 (1)	16.010 (1)	18.345 (2)	26.037 (2)	28.696 (2)	34.420 (2)	38.878 (2)		44.233 (2)	48.844 (2)	112.86
		5.025 (2)	7.627 (2)	15.994 (2)	18.334 (2)	26.009 (3)	28.670 (3)	34.390 (3)	38.823 (3)		44.147 (2)	48.719 (2)	112.60
		5.034 (1)	7.630 (1)	15.983 (1)	18.317 (1)	26.029 (2)	28.708 (2)	34.468 (2)	38.937 (2)		44.316 (2)	49.031 (2)	112.48
7	CAN GRAHAM Kyla	1.232 (10)		8.341 (7)	11.538 (7)	20.827 (6)	23.830 (6)	30.160 (5)	34.984 (4)		40.628 (3)	45.391 (2)	99.64
		1.234 (9)		8.338 (6)	11.532 (6)	20.830 (4)	23.838 (4)	30.178 (3)	35.016 (3)		40.695 (3)	45.503 (3)	99.39
		1.237 (9)		8.343 (7)	11.537 (7)	20.830 (6)	23.838 (5)	30.194 (5)	35.038 (5)		40.697 (4)	45.483 (4)	99.45
											DNS		



Group D

Paid Training

Start: 0930 - November 27th, 2016



Results after Run 4

Nat	Name	Start	Ext 2	Ent 6	Ent 7	Ext 8	Ent 9	Ext 9	Ext 11	Ext 12	Ext 13	Finish	km/h
8	CAN APSHKRUM Brooke	1.185 (4)		8.266 (4)	11.455 (4)	20.723 (4)	23.725 (3)	30.033 (3)	34.946 (3)		40.734 (4)	45.583 (4)	99.65
		1.202 (6)		8.367 (9)	11.579 (8)	20.886 (7)	23.911 (7)	30.287 (6)	35.137 (6)		40.810 (5)	45.615 (4)	99.09
		1.196 (5)		8.303 (5)	11.493 (5)	20.756 (3)	23.758 (3)	30.078 (3)	34.891 (2)		40.516 (1)	45.248 (1)	99.66
												DNS	
9	CAN CLARKE Colton	1.166 (3)		8.215 (3)	11.399 (3)	20.720 (3)	23.746 (4)	30.155 (4)	35.048 (5)		40.791 (5)	45.652 (6)	98.83
		1.168 (3)		8.227 (3)	11.414 (3)	20.747 (3)	23.777 (3)	30.208 (4)	35.123 (5)		40.895 (6)	45.810 (6)	98.67
		1.177 (3)		8.242 (3)	11.442 (3)	20.780 (4)	23.852 (6)	30.427 (8)	35.448 (8)		41.331 (9)	46.314 (9)	97.87
		1.183 (1)		8.266 (1)	11.460 (1)	20.852 (1)	23.910 (1)	30.422 (1)	35.409 (1)		41.260 (2)	46.233 (2)	97.87
10	CAN KLAGER Malcolm	1.163 (2)		8.188 (2)	11.356 (2)	20.621 (2)	23.637 (2)	29.982 (2)	34.833 (2)		40.511 (2)	45.453 (3)	99.21
		1.164 (2)		8.201 (2)	11.382 (2)	20.684 (2)	23.708 (2)	30.073 (2)	34.936 (2)		40.629 (2)	45.483 (2)	98.91
		1.168 (1)		8.201 (2)	11.383 (2)	20.675 (2)	23.691 (2)	30.046 (2)	34.909 (3)		40.615 (3)	45.465 (3)	99.20
											DNS		
11	CAN ZAJANSKI Cole	1.151 (1)		8.157 (1)	11.334 (1)	20.605 (1)	23.615 (1)	29.939 (1)	34.764 (1)		40.437 (1)	45.250 (1)	99.38
		1.160 (1)		8.170 (1)	11.343 (1)	20.610 (1)	23.619 (1)	29.955 (1)	34.793 (1)		40.469 (1)	45.264 (1)	99.36
		1.169 (2)		8.189 (1)	11.364 (1)	20.637 (1)	23.648 (1)	29.994 (1)	34.842 (1)		40.522 (2)	45.326 (2)	99.32
											DNS		
12	CAN WARDROPE Devin	1.214 (8)		8.349 (8)	11.553 (9)	20.923(10)	23.974(10)	30.433 (9)	35.416 (9)		41.304 (9)	46.782 (10)	98.10
												DNS	
												DNS	
											DNS		
13	CAN JUDSON Sam	1.229 (9)		8.375(10)	11.569(10)	20.907 (9)	23.925 (7)	30.272 (7)	35.121 (7)		40.805 (7)	45.605 (5)	99.06
		1.215 (8)		8.349 (7)	11.542 (7)	20.876 (6)	23.896 (6)	30.262 (5)	35.119 (4)		40.808 (4)	45.615 (4)	99.01
		1.214 (8)		8.330 (6)	11.519 (6)	20.849 (7)	23.865 (7)	30.234 (6)	35.100 (6)		40.809 (6)	45.685 (6)	99.10
											DNS		
14	CAN HODGSON Makena	1.193 (5)		8.299 (6)	11.488 (6)	20.877 (7)	23.932 (8)	30.460(10)	35.498(10)		41.436(10)	46.697 (9)	97.95
		1.197 (5)		8.312 (4)	11.506 (4)	20.895 (8)	23.947 (8)	30.465 (8)	35.470 (8)		41.304 (8)	46.236 (8)	97.95
		1.200 (6)		8.348 (8)	11.541 (8)	20.912 (8)	23.956 (8)	30.466 (9)	35.471 (9)		41.313 (8)	46.278 (8)	98.24
		1.203 (2)		8.328 (2)	11.516 (2)	20.918 (2)	23.981 (2)	30.531 (3)	35.562 (3)		41.423 (3)	46.390 (3)	97.75



Group D

Paid Training

Start: 0930 - November 27th, 2016



Results after Run 4

Nat	Name	Start	Ext 2	Ent 6	Ent 7	Ext 8	Ent 9	Ext 9	Ext 11	Ext 12	Ext 13	Finish	km/h	
15	CAN MAXWELL Carolyn	1.198 (6)		8.292 (5)	11.484 (5)	20.793 (5)	23.806 (5)	30.160 (5)	35.053 (6)		40.796 (6)	45.691 (7)	99.28	
		1.194 (4)		8.363 (8)	11.757(10)	21.610(10)	24.743(10)	31.321(10)	36.339(10)		42.173 (9)	47.102 (9)	95.22	
		1.190 (4)		8.274 (4)	11.463 (4)	20.780 (4)	23.795 (4)	30.162 (4)	35.031 (4)		40.728 (5)	45.546 (5)	99.07	
												DNS		
16	CAN ALLAN Kailey	1.236(11)		8.418(11)	11.649(11)	21.169(11)	24.278(11)	30.935(11)	36.085(11)		42.136(11)	47.331 (11)	96.30	
		1.239(10)		8.449(10)	11.687 (9)	21.214 (9)	24.323 (9)	30.996 (9)	36.174 (9)		42.274(10)	47.519 (10)	96.23	
		1.240(10)		8.473(10)	11.704(10)	21.250(10)	24.377(10)	31.098(10)	36.317(10)		42.442(10)	47.698 (10)	95.64	
		1.235 (4)		8.464 (4)	11.709 (4)	21.272 (4)	24.396 (4)	31.133 (4)	36.371 (4)		42.509 (4)	47.757 (4)	95.80	
17	NOR TANGUES Vilde	1.212 (7)		8.349 (8)	11.541 (8)	20.904 (8)	23.951 (9)	30.380 (8)	35.301 (8)		41.062 (8)	45.959 (8)	98.15	
		1.210 (7)		8.326 (5)	11.515 (5)	20.857 (5)	23.893 (5)	30.313 (7)	35.230 (7)		40.999 (7)	45.910 (7)	98.49	
		1.200 (6)		8.354 (9)	11.559 (9)	20.924 (9)	23.971 (9)	30.421 (7)	35.359 (7)		41.140 (7)	46.055 (7)	98.15	
		1.206 (3)		8.388 (3)	11.600 (3)	20.989 (3)	24.043 (3)	30.511 (2)	35.459 (2)		41.247 (1)	46.167 (1)	97.95	
18	CAN DORIN Eric	3.675 (3)	13.972 (3)	15.473 (3)	17.243 (3)	24.233 (3)	24.315 (3)	30.268 (3)		41.422 (3)	41.589 (3)	54.337 (3)	91.16	
												DNS		
													DNS	
													DNS	
19	SWE KOHALA Tove	3.621 (1)	13.723 (1)	15.189 (1)	16.925 (1)	23.745 (1)	23.823 (1)	28.987 (1)		35.007 (1)	35.078 (1)	40.266 (1)	93.38	
		3.610 (1)	13.680 (1)	15.147 (1)	16.882 (1)	23.689 (1)	23.766 (1)	28.921 (1)		34.941 (1)	35.011 (1)	40.207 (1)	93.26	
		3.604 (1)	13.671 (1)	15.133 (1)	16.862 (1)	23.667 (1)	23.740 (1)	28.888 (1)		34.920 (1)	34.990 (1)	40.210 (1)	93.65	
		3.613 (1)	13.708 (1)	15.181 (1)	16.922 (1)	23.785 (1)	23.857 (1)	29.047 (1)		35.105 (1)	35.175 (1)	40.394 (1)	92.91	
20	SWE SODERBERG Kasja	3.656 (2)	13.860 (2)	15.352 (2)	17.109 (2)	24.042 (2)	24.121 (2)	29.381 (2)		35.538 (2)	35.608 (2)	40.948 (2)	91.73	
		3.640 (2)	13.788 (2)	15.270 (2)	17.017 (2)	23.908 (2)	23.991 (2)	29.217 (2)		35.336 (2)	35.407 (2)	40.721 (2)	92.35	
		3.659 (2)	13.825 (2)	15.307 (2)	17.054 (2)	23.942 (2)	24.021 (2)	29.238 (2)		35.338 (2)	35.408 (2)	40.712 (2)	92.30	
		3.647 (2)	13.819 (2)	15.300 (2)	17.047 (2)	23.939 (2)	24.019 (2)	29.241 (2)		35.342 (2)	35.415 (2)	40.710 (2)	92.40	