

# Oesterreichische Meisterschaften

## Nordische Kombination - Massenstart

Eisenerz - Ramsau

- Veranstaltungsorte -  
- Genehmigungsnummern -

Eisenerz - Ramsau

ST5NK33

### Ergebnisliste

Nordische Kombination

10.02.2007

Jury/Kampfgericht	Sprungrichter	Schanzendaten
<b>Chefkampfrichter</b> Skok Martin, Steiermark  <b>Wettkampfleiter</b> Kothleitner Hermann, Steiermark  <b>ÖSV-Vertreter</b> Walter Kurt, ÖSV	<b>A</b> Hitsch Heinz, Steiermark  <b>B</b> Unterdünhofen Wolfgang, Salzburg  <b>C</b> Stattmann Peter, Kärnten  <b>D</b> Sandbichler Max, Tirol  <b>E</b> Reissner Wolfgang, Steiermark	<b>K90, 90,0m</b> MW SSPL/NK: 2,0/2,0; JW: 100  <b>K60, 60,0m</b> MW SSPL/NK: 2,4/2,4; JW: 65,

Rang	Name	ÖSV-Nr	Laufzeit	Speed	Weite	WN	Abzug	Rang	Pkte (Rg)	Gesamt
StNr	Verband	JG	Pkte (Rg)							
<b>(1) Jugend (90-91)</b>										
1.	Mörtl, Siegfried	106600108	26:02	85,3	82,0	44,0		1.		
18	Kärnten	90	89,4	88,2	84,5	49,0		1.	93,0	182,4
2.	Lichtenegger, Alexander	301200175	26:02	88,2	81,0	42,0		2.		
17	Oberösterreich	90	89,4	88,1	77,0	34,0		3.	76,0	165,4
3.	Egger, Felix	301200202	26:31	88,4	79,5	39,0		4.		
12	Oberösterreich	91	83,2	88,3	78,5	37,0		2.	76,0	159,2
4.	Dornauer, Benedikt	606800435	26:06	88,2	75,0	30,0		7.		
16	Tirol	91	88,6	88,2	75,0	30,0		=5.	60,0	148,6
5.	Lemmerer, Harald	503800262	26:16	88,2	72,0	24,0		10.		
14	Steiermark	91	86,4	88,3	75,0	30,0		5.	54,0	140,4
6.	Wagner, Alexander	601200391	26:56	87,2	73,0	26,0		9.		
8	Tirol	91	77,7	87,0	66,5	13,0		11.	39,0	116,7
7.	Haas, Manuel	606007616	28:32	88,4	74,0	28,0		8.		
7	Tirol	90	56,9	88,2	74,5	29,0		7.	57,0	113,9
8.	Schneider, Sepp	701900527	29:28	87,9	79,0	38,0		=5.		
5	Vorarlberg	91	44,8	87,9	72,0	24,0		=9.	62,0	106,8
9.	Vettori, Nils	614800204	29:34	88,2	80,0	40,0	-2,0	5.		
4	Tirol	91	43,5	88,1	72,5	25,0		8.	63,0	106,5
10.	Brandner, Michael	500700376	33:01	87,6	80,0	40,0		3.		
1	Steiermark	91	-1,2	87,2	76,5	33,0		4.	73,0	71,8
11.	Tribuser, Lukas	403401717	28:59	87,8	66,5	13,0		12.		
6	Salzburg	91	51,1	87,6	62,0	4,0		12.	17,0	68,1
12.	Quaglia, Loris	106600155	32:06	88,4	72,0	24,0	-2,0	11.		
2	Kärnten	91	10,6	88,6	72,0	24,0		9.	46,0	56,6

### (2) Junioren (87-89)

1.	Pichlmayr, Marco	503800237	24:37	88,8	90,0	60,0		3.		
25	Steiermark	87	107,9	88,6	87,5	55,0		3.	115,0	222,9
2.	Weiss, Johannes	633200040	26:07	88,5	91,5	63,0		1.		
15	Tirol	89	88,4	88,2	89,5	59,0		1.	122,0	210,4
3.	Rainer, Alfred	403401585	23:43	88,3	81,5	43,0		8.		
27	Salzburg	87	119,6	88,3	80,0	40,0	-2,0	5.	81,0	200,6
4.	Hauser, Robert	605400819	26:39	87,9	90,5	61,0		2.		
10	Tirol	88	81,4	87,5	88,5	57,0		2.	118,0	199,4

Rang StNr	Name Verband	ÖSV-Nr	Laufzeit		Speed	Weite	WN	Abzug	Rang	Pkte (Rg)	Gesamt
			JG	Pkte (Rg)							
5. 11	Dier, Dominik Oberösterreich	301200183	26:38	89,1	87,5	55,0			5.		
		89	81,6	88,8	87,5	55,0	-2,0		4.	108,0	189,6
6. 19	Kammerlander, Carlos Tirol	606400775	25:56	88,2	89,0	58,0			4.	93,0	183,7
		89	90,7	87,8	77,5	35,0			6.		
7. 20	Bachmann, Florian Tirol	606003079	25:21	88,0	80,5	41,0			9.	73,0	171,3
		88	98,3	87,3	76,0	32,0			8.		
8. 26	Tritscher, Bernhard Salzburg	403401395	23:48	88,3	69,5	19,0			10.	44,0	162,5
		88	118,5	87,6	72,5	25,0			=10.		
9. 13	Freytag, Burkhard Steiermark	500700318	26:16	87,9	84,5	49,0	-2,0		6.	73,0	159,4
		88	86,4	87,8	73,0	26,0			9.		
10. 21	Szalay, Christoph Steiermark	504700873	25:17	87,6	69,5	19,0	-2,0		=11.	52,0	151,2
		87	99,2	87,4	77,5	35,0			=6.		
11. 9	Lichtenauer, Manuel Steiermark	503800254	26:52	88,4	82,5	45,0			7.	70,0	148,6
		88	78,6	88,0	73,5	27,0	-2,0		10.		
12. 3	Kuha, Alejandro Kärnten	104500740	30:17	88,1	68,5	17,0			11.	25,0	59,2
		89	34,2	87,9	64,0	8,0			12.		

### (3) Allgemeine Klasse (77-86)

1. 28	Klapfer, Lukas Steiermark	500700284	23:41	88,1	79,0	38,0	-2,0		=1.	74,0	194,0
		85	120,0	88,5	79,0	38,0			2.		
2. 22	Kreiner, Benjamin Tirol	606000907	25:16	88,2	78,0	36,0			1.	77,0	176,4
		85	99,4	88,1	80,5	41,0			1.		
3. 24	Kammerlander, Tobias Tirol	605400776	25:12	88,8	73,0	26,0	-2,0		4.	57,0	157,3
		86	100,3	88,3	76,5	33,0			3.		
4. 23	Palli, Michael Vorarlberg	709400144	25:14	87,9	76,0	32,0			3.	-6,0	93,8
		84	99,8	87,2	42,0	-36,0	-2,0		4.		