



First Advisory City Sprint 2. Februar 2006

Mauren, Fürstentum Liechtenstein



HERREN

PROLOG
1 RUNDE

VIERTELFINAL
2 RUNDEN

HALBFINAL
2 RUNDEN

PLATZIERUNGSLAUF 5-8
2 RUNDEN

FINAL
2 RUNDE

Prolog	NAME	RANG
A	1 Trond Iversen (NOR)	1
	8 Lefteris Fafalis (GRE)	3
	9 Markus Hasler (LIE)	2
	16 Mikhail Botvinov (AUT)	4

STN	NAME	Laufzeit	RANG
1	Markus Hasler (LIE)	1.18.17	9
2	Lefteris Fafalis (GRE)	1.17.05	8
3	Freddy Schwienbacher (ITA)	1.16.82	7
4	Martin Tauber (AUT)	1.22.01	15
5	Mikhail Botvinov (AUT)	1.23.51	16
6	Reto Burgermeister (SUI)	1.21.10	13
7	Martin Stockinger (AUT)	1.19.96	12
8	Janusz Krezelok (POL)	1.15.76	4
9	Renato Pasini (ITA)	1.16.80	6
10	Harald Wurm (AUT)	1.16.52	5
11	Trond Iversen (NOR)	1.11.64	1
12	Mikael Oestberg (SWE)	1.13.06	2
13	Odd Björn Hjelmeset (NOR)	1.21.61	14
14	Peter Larsson (SWE)	1.18.42	10
15	Tor Arne Hetland (NOR)	1.15.75	3
16	Bjoern Lind (SWE)	1.19.42	11

Prolog	NAME	RANG
B	4 Janusz Krezelok (POL)	1
	5 Harald Wurm (AUT)	2
	12 Martin Stockinger (AUT)	3
	13 Reto Burgermeister (SUI)	4

NAME	RANG
1 A Trond Iversen (NOR)	1
2 B Harald Wurm (AUT)	3
1 C Freddy Schwienbacher (ITA)	4
2 D Bjoern Lind (SWE)	2

Prolog	NAME	RANG
C	2 Mikael Oestberg (SWE)	2
	7 Freddy Schwienbacher (ITA)	1
	10 Peter Larsson (SWE)	4
	15 Martin Tauber (AUT)	3

NAME	RANG
2 A Markus Hasler (LIE)	4
1 B Janusz Krezelok (POL)	1
2 C Mikael Oestberg (SWE)	2
1 D Tor Arne Hetland (NOR)	3

NAME	RANG
3 E Harald Wurm (AUT)	4
4 E Freddy Schwienbacher (ITA)	3
3 F Tor Arne Hetland (NOR)	2
4 F Markus Hasler (LIE)	1

NAME	RANG
1 E Trond Iversen (NOR)	4
2 E Bjoern Lind (SWE)	1
1 F Janusz Krezelok (POL)	3
2 F Mikael Oestberg (SWE)	2

Ersatzläufer
 Johannes Eder (AUT)
 Thomas Stöggli (AUT)

Prolog	NAME	RANG
D	3 Tor Arne Hetland (NOR)	1
	6 Renato Pasini (ITA)	3
	11 Bjoern Lind (SWE)	2
	14 Odd Björn Hjelmeset (NOR)	4

- 5. Markus Hasler (LIE)
- 6. Tor Arne Hetland (NOR)
- 7. Freddy Schwienbacher (ITA)
- 8. Harald Wurm (AUT)

- 1. Bjoern Lind (SWE)
- 2. Mikael Oestberg (SWE)
- 3. Janusz Krezelok (POL)
- 4. Trond Iversen (NOR)