

# 10. Internationale Kamptal-Klassik-Trophy



## Ergebnisliste: U15

Start: 8. April 2001, 09:25 Uhr, 3 Runden á 3.100 m = 9.300 m, Starter gesamt: 19

Platzierung	Start Nr.	UCI Code	Name	Verein	Land	Kategorie Wertung	Kategorie .Rang	Laufzeit
<b>1</b>	<b>213</b>	<b>ITA 19870316</b>	<b>Huber Günther</b>	<b>INFINEON - RAINER - WURZ.COM</b>	<b>ITA</b>	<b>U15-m</b>	<b>1</b>	<b>00:30:53</b>
2	225	SVK 19880115	Gavenda Robert		SVK	U15-m	2	00:32:48
3	222	CZE 19870429	Marek Augustin	Favorit Rocky BIKES BRNO RC	CZE	U15-m	3	00:33:33
4	228	1987	Peschke Willi	ÖAMTC - RMC Bad Großpertholz	W	U15-m	4	00:34:14
5	211	AUT 19870728	Loisl Markus	ÖAMTC-Nah & risch Power Bike Team	OÖ	U15-m	5	00:34:27
7	223	CZE 19880617	Olejnicek Lukas	Favorit Rocky BIKES BRNO RC	CZE	U15-m	6	00:36:12
9	212	AUT 19871017	Schörkmayer Patrick	MTB-CLUB Steinböcker	ST	U15-m	7	00:38:20
10	214	AUT 19870103	Posratschnig Peter	RC ARBÖ Ferlach	K	U15-m	8	00:40:11
12	215	SVK 19870528	Ceman Lukas	KHC KLIMATEX SCHWINN PEZINOK	SVK	U15-m	9	00:41:01
13	220	AUT 19881025	Strasser Daniel	Gebirgsradverein Windischgarsten	OÖ	U15-m	10	00:42:21
14	216	AUT 19880104	Reiter Patrick	ÖAMTC-Nah & risch Power Bike Team	OÖ	U15-m	11	00:44:29
16	218	AUT 19880927	Breitenbaumer Patrick	Gebirgsradverein Windischgarsten	OÖ	U15-m	12	00:47:06
17	229	1988	Halmschlagler Manuel	Haitzendorf	NÖ	U15-m	13	00:47:07
18	219	AUT 19881008	Raab Reinhard	ÖAMTC-Nah & risch Power Bike Team	OÖ	U15-m	14	00:49:03
ausgef.	217	AUT 19880612	Meister Markus	Gebirgsradverein Windischgarsten	OÖ	U15-m	ausgef.	ausgef. 2. Rd
<b>6</b>	<b>360</b>	<b>AUT 19870201</b>	<b>Wiedner Stefanie</b>	<b>Scott Racing Team - SC Hermagor</b>	<b>K</b>	<b>U15-w</b>	<b>1</b>	<b>00:36:11</b>
8	364	SVK 19880209	Uhlarikova Katarina		SVK	U15-w	2	00:37:29
11	361	AUT 19871115	Cerncic Kristina	RC-ÖAMTC Möllbrücke	K	U15-w	3	00:40:46
15	363	AUT 19881219	Moser Kristina	Gebirgsradverein Windischgarsten	OÖ	U15-w	4	00:44:55

gemeldet: 24  
 gestartet: 19  
 im Ziel: 18  
 aufgegeben: 1

Rennleiter: Alexander Forstmayr  
 Zielchef: Hubert Trillsam

Siegerschnitt: 18,1 km/h