

Ergebnis Rennen 1 Recaro Formel 3 Cup

Gestartet : 13			Gewertet : 12		nicht gewertet : 1		-Reg.Nr. 9				
Pl.	Nr.	Kl.	Bewerber Fahrer, Ort	Fahrzeug Sponsorcard	Rde.	Gesamtzeit	Rückstand Intervall	Schnitt Gesamt	Schnellste Schnitt	in Rd.	
1	20	12	Team Achleitner Neuhauser, Hannes, Zell am Ziller	Dallara 302 Opel-Spiess	17	23:32.154		158.921	1:22.331	5	
									160.343		
2	2	12	JB Motorsport de Oliveira, Joao Paulo, Sao Paulo	Dallara 302 Opel-Spiess	17	23:32.749	00.595	158.854	1:22.068	6	
									160.857		
3	3	12	Trella Motorsport Felser, Catharina, Utting	Dallara 302 Opel-Spiess	17	23:51.695	19.541	156.752	1:22.842	11	
									159.354		
4	24	12	FS Motorsport Schmöllner, Franz, Hauzenberg	Dallara 302 Opel-Spiess	17	23:56.600	24.446	156.216	1:22.996	12	
									159.058		
5	12	12	EMS Motorsport Mann, Markus, Fellheim	Dallara 300 Opel-Spiess	17	23:56.704	24.550	156.205	1:22.664	12	
									159.697		
6	19	12	JMS Jenichen Motorsport Romanini, Diego, Camaio	Dallara 399 Opel-Spiess	17	24:10.061	37.907	154.766	1:23.721	12	
									157.681		
7	9	12	Franz Wöss Racing Barth, Sven, Gornheimertal	Dallara 399 Opel-Spiess	17	24:10.358	38.204	154.734	1:23.734	5	
									157.656		
8	8	12	Franz Wöss Racing Muytjens, Oliver, Moresnet	Dallara 302 Opel-Spiess	17	24:22.511	50.357	153.449	1:24.660	12	
									155.932		
9	14	12	KFR Team F3 Kostka, Tomas, Zlin	Dallara 302 Opel-Spiess	17	24:22.855	50.701	153.413	1:24.176	6	
									156.829		
10	23	12	Brendecke Motorsport Brendecke, Frank, Wiederau	Dallara 300 Opel-Spiess	16	24:57.552	1 Runde	141.043	1:26.628	14	
									152.390		
11	22	12	Rössler, Thomas, Fulda	Dallara 301 Opel-Spiess	15	23:11.389	2 Runden	142.317	1:28.181	9	
									149.706		
12	18	12	JMS Jenichen Motorsport Iannaccone, Luca, Rom	Dallara 301 Opel-Spiess	15	24:11.781	2 Runden	136.397	1:30.524	5	
									145.831		
<u>nicht gewertet</u>											
	16	12	Petutsching Engineering Watt, Denis, Graz	Dallara 302 Opel-Spiess	5	7:29.415	12 Runden	146.871	1:27.383	4	
									151.073		

Schnellste Runde: 2 de Oliveira Joao Paulo 1:22.068 = 160.857 km/h

Vorbehaltlich der technischen Überprüfung !