



Lauf 1 20 Min.

Fahrer	Runden	Punkte	Platz	Bestzeit
Mike Diehr	109	50	1	10,062
Frank St.	108	43	2	9,860
Detlev Schuster	108	40	3	9,993
Olaf B.	107	37	4	10,145
Daniel (Dino) Schulze	107	35	5	10,069
Matthias Flunker	105	33	6	9,920
Markus Kn.	104	31	7	10,178
Mikka	104	29	8	10,200
Domenic Gn.	102	27	9	10,261
Miki Kerstian	102	25	10	9,852
Stefan Gn.	96	24	11	9,856

Lauf 2 20 Min.

Fahrer	Runden	Punkte	Platz	Bestzeit
Frank St.	110	50	1	9,859
Olaf B.	109	43	2	10,272
Daniel (Dino) Schulze	108	40	3	10,059
Detlev Schuster	108	37	4	9,924
Mike Diehr	107	35	5	10,121
Mikka	106	33	6	10,213
Domenic Gn.	105	31	7	10,226
Matthias Flunker	105	29	8	10,122
Miki Kerstian	103	27	9	9,978
Markus Kn.	102	25	10	10,181
Stefan Gn.	94	24	11	9,972

	Durchschnitt	Top Rd.	gefahrener	next Race	5 Gramm
Fahrer	Rennen	1 & 2	APD 26.Nov.	max. APD	Klassen
Frank St.		9,86	90 g	85 g	- 1 Klasse
Stefan Gn.		9,91	109 g	105 g	- 1 Klasse
Miki Kerstian		9,92	91 g	90 g	- 1 Klasse
Detlev Schuster		9,96	83 g	85 g	bleibt
Matthias Flunker		10,02	78 g	80 g	bleibt
Daniel (Dino) Schulze		10,06	77 g	80 g	bleibt
Mike Diehr		10,09	72 g	75 g	bleibt
Markus Kn.		10,18	88 g	95 g	+ 1 Klasse
Mikka		10,21	102 g	110 g	+ 1 Klasse
Olaf B.		10,21	88 g	95 g	+ 1 Klasse
Domenic Gn.		10,24	88 g	95 g	+ 1 Klasse

Computer Berechnung

85,0
105,4
87,4
80,5
77,0
77,1
72,8
91,0
105,7
91,7
92,6

Durchschn. P2-P10 = **10,06** (plus/minus 0,1 Sek.)
 Durchschn. P3-P9 = **10,06** (plus/minus 0,1 Sek.)
 Daraus neues Fenster **9,95 bis 10,15**

Zielzeit
10,06