

# REGGEBORGH

## Marathon Inline Cup

### Amersfoort mei 2022

#### Dames

Pos.	Nr.	Kl.	Naam	Sponsor	Tijd	R.	W.P.	E.P.	T. P.
1	236	DSA	Marijke Groenewoud	ROYAL A-WARE	1:16:21.373	28	30		30
2	125	DSA	Fleur Veen	A6.nl - Groot in Auto's	1:16:21.459	28	27		27
3	129	DSA	Elsemieke van Maaren	Team BDM-BTZ	1:16:21.812	28	25	2	27
4	117	DSA	Beau Wagemaker	SKADI / CWT advies	1:16:22.789	28	23	1	2
5	172	DSA	Ineke Dedden	BDM-BTZ	1:16:22.949	28	21		21
6	75	DSA	Elisa Dul	HABOVO	1:16:23.000	28	19	6	25
7	242	DSA	Maaïke Verweij	ROYAL A-WARE	1:16:23.973	28	17		17
8	228	DSA	Brit Qualm	A6.nl Groot in auto's	1:16:29.270	28	15	2	17
9	341	DSA	Sharon Hendriks	A6.nl Groot in auto's	1:16:29.515	28	13		13
10	149	DSA	Merel Bosma		1:17:24.072	28	11		11
11	371	DJA	Dinly Koster	KNSB Talent Team Noord	1:17:24.221	28	10		10
12	1	DSA	Demi Benschop	SkateUnited	1:16:44.264	27	9		9
13	41	DSA	Sabrina Gaudesaboos	Skatedump	1:16:44.371	27	8		8
14	352	DJA	Janne Berkhout		1:16:44.466	27	7		7
15	269	DJA	Sanne Oosterwijk	KNSB Talent Team Midden-Oost	1:16:44.544	27	6	1	7
16	349	DSA	Esther Kiel	BDM/BTZ	1:16:44.651	27	5		5
17	397	DJB	Angel Daleman	KNSB Talent Team ZuidWest	1:02:13.803	22	4		4
18	220	DSA	Olin Verhoog	KNSB Talent Team Zuidwest	1:02:34.399	22	3		3
19	150	DSA	Bianca van der Meer	KNSB Talent Team Noord	1:02:53.595	21	2		2
20	187	DJB	Maaïke Koelewijn	KNSB Talent Team Midden-Oost	1:02:55.978	21	1		1
21	297	DJA	Elanne de Vries	KNSB Talent Team Zuidwest	1:02:56.011	21	0		0
22	502	DSA	Danielle van Zanten	SKADI / SHT Schreuders Handel &am	1:02:57.280	21	0		0
23	39	DJA	Denice Nieuwenhuis	Habovo	1:02:57.838	21	0		0
24	353	DJA	Kaat van Steekelenburg		1:02:58.177	21	0		0
25	253	DSA	Hilde Houtzager		1:03:03.142	21	0		0
26	18	DJB	Anouk Clossen		1:04:48.249	21	0		0
27	20	DSA	Nadine Groenewold		1:05:05.732	21	0		0
28	303	DSA	Nerena van Vuuren	Brun sport	1:11:03.053	21	0		0
29	279	DSA	Leonie Pol		1:03:32.383	20	0		0

R: Aantal gereden ronden

W.P.: Wedstrijdpunten klassering

E.P.: Extra punten, ronde voorsprong / tussen sprint

T.P.: Totaal behaalde punten voor classement