



# DNRT ZomeravondCompetitie Auto's - Paasraces - 2024-03-29-30-31

DNRT

29 - 31 maart 2024

Zandvoort GP - 4259mtr.

GT / Supersport / Sport

Startopstelling 3e Wedstrijd

Starttijd : 16:40 - Heat lengte : 20 Minuten

Pos	Nr.	Naam	tijd
-----	-----	------	------

Pos	Nr.	Naam	tijd
-----	-----	------	------

----- Polē Līnķs ----- S T A R T L I J N -----

1	42	Peter en Matthijs Terlouw
---	----	---------------------------

Row 1

2	108	Marco de Jong
---	-----	---------------

3	31	Jeffrey de Rooyen
---	----	-------------------

Row 2

4	65	Jan Schouten
---	----	--------------

5	206	Johan Hoogewerff
---	-----	------------------

Row 3

6	26	Valentijn Greven
---	----	------------------

7	81	Jaco van de Graaf
---	----	-------------------

Row 4

8	199	Mike v. d. Vecht
---	-----	------------------

9	503	Dirk van Dijk
---	-----	---------------

Row 5

10	678	Henri Greven
----	-----	--------------

11	381	Kai Wagenaar Hummelinck
----	-----	-------------------------

Row 6

12	127	Chris Servayge
----	-----	----------------

13	79	Bartje Nolte
----	----	--------------

Row 7

14	118	Sebas Walraven
----	-----	----------------

15	399	Martijn Bogaard
----	-----	-----------------

Row 8

16	102	Nick Surber
----	-----	-------------

17	22	Justin v. d. Oord
----	----	-------------------

Row 9

18	345	Maurits de Koning
----	-----	-------------------

19	18	Sam Franken
----	----	-------------

Row 10

20	54	Tunay Gürbuz
----	----	--------------

21	140	Marco Kolk
----	-----	------------

Row 11

22	2	Martijn Hartjes
----	---	-----------------

23	90	Dick Warmerdam
----	----	----------------

Row 12

24	432	Thom Slaats
----	-----	-------------

25	21	Marcello Benedetti
----	----	--------------------

Row 13

Publicatietijd

Uitslagen: [www.getraceresults.com](http://www.getraceresults.com)

Tijdwaarneming door : Time Service BV - The Netherlands

Wedstrijdleider

Tijdwaarnemer

Bas Hennink

Stan de Neef

Blad 1 van 1

Uitslagen zijn onder voorbehoud van de technische keuring en besluten door de sportcommissarissen