

DTM Einstufung für den 24.01.2020

Ziel: TOP-Runde

10,0 bis 10,2 Sek.

Fahrer

APD

max.

NEU

Durchschnitt

November

TOP-Runde

APD

aus dem

letzten

Rennen

Andre Schreiter	85g	9,851	90g
Harald H.	105g	10,005	105g
Gabor	67g	10,045	67g
Daniel Moebius	85g	10,064	85g
Matthias Flunker	95g	10,093	95g
Tammuz H.	75g	10,114	75g
Tobias Flunker	105g	10,131	105g
Olaf B.	100g	10,141	100g
Peter Schulz	90g	10,148	90g
Miki Kerstian	95g	10,150	95g
Frank Trinks	110g	10,175	110g
Detlev Schuster	95g	10,350	90g
Michael Jösch	85g	ältere Einstufung	85g
Niclas Zahn	70g	ältere Einstufung	70g
Mike Diehr	70g	ältere Einstufung	70g
Patrick Heinrich	75g	ältere Einstufung	75g
Gunter Gerlach	85g	ältere Einstufung	85g
Daniel (Dino) Schulze	90g	ältere Einstufung	90g
Frank Jachmann	90g	ältere Einstufung	90g
Lutz Haack	90g	ältere Einstufung	90g
Dario Pooshs	90g	ältere Einstufung	90g
Mladen Pooshs	90g	ältere Einstufung	90g
Dennis Dobberahn	95g	ältere Einstufung	95g
Teja	95g	ältere Einstufung	95g
Steven	100g	ältere Einstufung	100g
Felix	100g	ältere Einstufung	100g
Huggi	100g	ältere Einstufung	100g
Maxim Stupka	100g	ältere Einstufung	100g
Andreas Ali	100g	ältere Einstufung	100g
Nicola	110g	-	110g

Zielfenster

Die Einstufung pro Rennen für die DTM Saison 2020 basiert auf den Ergebnissen und APD Messungen des Vor-Rennen. Die letzte DTM Rennen brachten viele Fahrer innerhalb von 0,20 Sekunden in der TOP-Runde zusammen.

Diese Leistungsdichte ist fantastisch. Die Fehlerfreiheit und das taktische Geschick entscheidet über die Platzierung. Die folgende APD Klassen sind möglich : bis 64g, 67g,70g, 75g und weiter alle 5g bis 110g für alle DTM Fahrzeuge
Das Zielfenster für die APD Einstufung wurde für **Januar** auf 10,0 bis 10,2 Sek. gesenkt, da die gegluhte Bahn im November mehr Gripp erzeugte.



Datum	Serie
20.11.2020	Carrera DTM 132
17.10.2020	Carrera DTM 132
12.09.2020	Carrera DTM 132
21.08.2020	Carrera DTM 132
19.06.2020	Carrera DTM 132
16.05.2020	Carrera DTM 132
18.04.2020	Carrera DTM 132
27.03.2020	Carrera DTM 132
15.02.2020	Carrera DTM 132
24.01.2020	Carrera DTM 132

3h Race