

Joshua Rogers, del Porsche Coanda, defiende su liderato

13/03/2023 La tercera fecha de la nueva serie de carreras de simulación ESL R1 planteó desafíos al equipo oficial Porsche Coanda Esports Racing. Los pilotos de fábrica Mack Bakkum y Joshua Rogers lograron las posiciones ocho y doce en la carrera final en Nürburgring. Con este resultado, Rogers logró mantener su liderazo en la clasificación de pilotos.

Después de las dos carreras presenciales en Katowice (Polonia), incluida una victoria en el circuito virtual del Gran Premio de Hockenheim, Joshua Rogers llegó a la pista de carreras de Eifel siendo el líder del campeonato. Al clasificarse para su serie de cuartos de final el viernes, el australiano sentó las bases para avanzar como el segundo más rápido. Mack Bakkum logró el cuarto lugar en los cuartos de final, lo que lo vio también avanzar a la semifinal.

En esta ronda, los dos pilotos oficiales de Porsche se enfrentaron. En la clasificación, el holandés logró la quinta vuelta más rápida, con su compañero de equipo alineado junto a él en la tercera fila de parrilla. Desde los primeros metros, se desarrolló una apasionante batalla rueda a rueda por el último cupo a la final entre el australiano y Maximilian Benecke, del equipo MOUZ. El líder en puntos, Rogers, aguantó la presión del alemán y defendió su sexto lugar detrás de Bakkum. Como resultado, ambos Porsche 911 GT3 R llegaron a la ronda de los últimos doce.

Allí, Bakkum se clasificó octavo, con Rogers tomando desde el décimo lugar la carrera decisiva de ocho vueltas. Sin embargo, recibió una penalización de *drive-through* debido a una salida en falso, lo que lo relegó a la parte trasera de la parrilla. Su compañero holandés logró defender su posición y cruzó la meta en octava posición.

Para los otros dos pilotos del equipo Porsche Coanda Esports, todo terminó después de los cuartos de final del viernes. Tras un reñido duelo con el holandés Bono Huis, del equipo Mercedes AMG Esports, y el noruego Tommy Östgaard, del Heroic, Dayne Warren terminó novena. El estadounidense Mitchell deJong tampoco pudo de avanzar a la siguiente ronda y tuvo que conformarse con el puesto 11 de la clasificación. Su arremetida desde atrás le permitió avanzar hasta el séptimo lugar. Los dos equipos privados de Porsche Esports, FaZe Clan y Heroic, tampoco pudieron llegar a las semifinales.

La ESL R1 Series de la Electronic Sports League es disputada en la nueva plataforma de simulación Rennsport, con imágenes extremadamente realistas que son muy convincentes. La competencia está dirigida principalmente a equipos de fábrica y grandes organizaciones de deportes electrónicos. El estreno mundial con doble cartelera hizo parte del Intel Extreme Masters en Katowice (Polonia), frente a una audiencia en vivo. Tras la primera cita, la serie continuará con otras seis pruebas en línea y una final presencial durante la Cumbre de Rennsport, en Múnich, del 26 al 28 de mayo. A la temporada de la primavera boreal seguirá otra en el otoño.

Resultados

Nürburgring (Alemania), final

1. Luke Bennett, BMW M4 GT3 (Inglaterra, equipo Redline)
2. Nils Naujoks, BMW M4 GT3 (Alemania, BMW M Team BS+Competition)
3. Nikodem Wisniewski, AMG GT3 Evo (Polonia, equipo Mercedes-AMG Esports)
4. Kevin Ellis jr., Audi R8 LMS GT3 evo II (Inglaterra, equipo Apex Racing),
5. Erhan Jajovski, Audi R8 LMS GT3 evo II (Macedonia, R8G Esports)
6. Felipe Baptista, BMW M4 GT3 (Brasil, FURIA)
8. Mack Bakkum, Porsche 911 GT3 R (Holanda/Porsche Coanda Esports Racing)
12. Joshua Rogers, Porsche 911 GT3 R (Australia/Porsche Coanda Esports Racing)

Clasificación de pilotos después de tres de las ocho carreras

1. Joshua Rogers (Australia/Porsche Coanda Esports Racing), 127 puntos
2. Kevin Ellis jr. (Inglaterra, equipo Apex Racing), 123 puntos
3. Jiri Toman (República Checa, R8G Esports), 122 puntos

Link Collection

Link to this article

<https://newsroom.porsche.com/es/2023/automovilismo-deportivo/PLA-equipo-porsche-coanda-esports-racing--esl-r1-series-carrera2-Nurburgring-.html>

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/782bdac1-c5da-4e1e-9961-4e2960549a69.zip>