

La Porsche 911 GT2 RS, équipée de pneus Michelin Pilot Sport Cup 2, établit au Nürburgring un temps au tour record

Pour une voiture de sport homologuée « route », la nouvelle Porsche 911 GT2 RS, équipée de pneus Michelin Pilot Sport Cup 2, a établi un nouveau record mondial sur le circuit du Nürburgring Nordschleife en Allemagne, réalisant un temps de 6 minutes et 47,3 secondes.

Conduite par Lars Kern, pilote d'essai de Porsche, la 911 GT2 RS est équipée de pneus Michelin Pilot Sport Cup 2 265/35 ZR 20 à l'avant, et 325/30 ZR 21 à l'arrière, comme cela sera le cas pour huit voitures sur dix issues de l'usine de Porsche à Zuffenhausen.

Après avoir réalisé ce temps au tour, Lars Kern a déclaré: « Il est difficile d'exprimer en mots cette magnifique performance de la nouvelle GT2 RS. Cependant, il est certain que sans l'harmonie et l'équilibre parfaits entre le châssis et les pneus, un temps aussi rapide n'aurait pas été possible ».

Les pneus Michelin Pilot Sport Cup 2, bénéficiant de technologies développées au plus haut niveau du sport automobile mondial, équipent déjà en première monte de nombreuses voitures haut de gamme fabriquées par le manufacturier allemand ; notamment la 918 Spyder, la Cayman GT4 et la 911 GT3. Comme le démontrent ces équipements en première monte, les technologies avancées proposées par Michelin sont désormais disponibles pour les voitures de tourisme, les faisant bénéficier des plus hauts niveaux de durabilité, d'adhérence, de tenue de route et de sécurité.

Ces pneumatiques incluent notamment la technologie multi-compound : différents composés de caoutchouc sont utilisés sur les sections intérieure et extérieure de la bande de roulement, pour assurer des niveaux d'adhérence élevés et constants en diverses conditions météorologiques. De même, ils bénéficient du Track Variable Contact Patch 3.0, qui optimise la pression dans l'aire de contact entre le pneu et la route, de sorte que la même quantité de caoutchouc se trouve toujours en contact avec la route ou la piste, que ce soit en ligne droite ou en virage. Par conséquent, les conducteurs bénéficient d'un équilibre unique de sécurité et de plaisir de conduite, qui rend les pneus Michelin Pilot Sport Cup 2 adaptés à la fois pour une utilisation routière quotidienne, et pour les conditions très exigeantes de la piste.

Au cours du co-développement de ces pneus, ceux-ci ont été optimisés et ajustés en fonction des caractéristiques demandées par les ingénieurs de Porsche pour la nouvelle 911 GT2 RS. Il en résulte des pneus offrant des niveaux d'adhérence très élevés, des performances constantes et un excellent équilibre avant/arrière, tout en respectant la réglementation européenne en matière de résistance au roulement (R117-2).

Michelin a pour ambition d'améliorer la mobilité de ses clients, durablement. Leader dans le secteur des pneumatiques, Michelin conçoit, fabrique et distribue les pneumatiques les plus adaptés à leurs besoins et à leurs usages ainsi que des services et des solutions pour améliorer l'efficacité de la mobilité. Michelin propose également des offres qui font vivre à ses clients des moments uniques au cours de leurs voyages et de leurs déplacements. Michelin développe aussi des matériaux de haute technologie destinés aux industriels de la mobilité. Basé à Clermont-Ferrand, Michelin est présent dans 170 pays, emploie 111 700 personnes et exploite 68 usines dans 17 pays qui ensemble ont produit 187 millions de pneumatiques en 2016 (www.michelin.com)