

## La nouvelle génération de pneus pour camions d'Apollo Tyres offre une efficacité et une durabilité accrues

- *La nouvelle bande de roulement et le nouveau mélange de gomme offrent des avantages significatifs par rapport à la génération précédente, notamment une réduction de 10 % de la résistance au roulement et une augmentation de 5 % du kilométrage.*
- *La technologie des rainures cachées assure une adhérence supérieure pendant toute la durée de vie du pneu.*
- *Traction améliorée de 10 % ; bruit de roulement réduit de 1 dB*
- *Certifié pour une utilisation sur la neige avec la marque "3PMSF"*
- *Le pneu de deuxième génération est conçu et fabriqué en Europe*

**28 septembre 2023** – Apollo Tyres a lancé la deuxième génération de son pneu poids lourd EnduRace RA 2 pour le transport régional, en introduisant un nouveau dessin de bande de roulement et des matériaux plus performants pour offrir une meilleure adhérence et une meilleure maniabilité en toute saison, une résistance au roulement plus faible et une durabilité améliorée. Disponible dans la dimension 315/70 pour des jantes de 22,5 pouces, le pneu a été entièrement repensé pour offrir une augmentation moyenne de 5 % du kilométrage\*.

Le EnduRace RA 2, qui a été développé et fabriqué en Europe, présente une nouvelle bande de roulement compacte avec une zone de contact plus large que celle de son prédécesseur. Le composé révisé a des propriétés d'abrasion améliorées, tandis que la construction modifiée du talon et l'intégration d'un matériau à faible hystérésis dans la zone de forte contrainte du pneu offrent une protection contre la déformation sous charge.

Par rapport au pneu "RA" de première génération de la société, le nouveau EnduRace RA 2 offre une réduction de 10 % de la résistance au roulement\* et un bruit de roulement moyen inférieur de 1 dB, tout en offrant une amélioration de 10 % de la traction.

L'EnduRace RA 2 est le dernier produit à être doté de la technologie "Invisible Groove Technology" d'Apollo Tyres, un motif de rainure innovant incorporant des blocs d'épaulement "Multi-Edge" qui offre une adhérence, une traction et une durabilité accrues tout au long de la durée de vie du pneu. Cette technologie permet également une meilleure tenue de route sur toute une série de surfaces difficiles, telles que la neige, et les capacités du pneu en cas de conditions météorologiques difficiles ont été certifiées par la marque "3PMSF".

John Nikhil Joy, Cluster Director Europe - Truck & Bus Tyres chez Apollo Tyres, a déclaré : *"Nous avons lancé la première génération de l'EnduRace RA en 2021 ; depuis lors, le pneu a gagné en popularité parmi les transporteurs de moyenne et longue distance à travers l'Europe. Entre-temps, nous avons intensifié nos investissements dans la recherche et le développement de pneus pour camions, qui ont été guidés par le retour d'information direct de nos clients. Cela nous a permis d'accélérer l'introduction d'innovations en matière de conception et de matériaux - le résultat est un nouveau produit RA qui se démarque dans ce segment hautement concurrentiel"*.

La vidéo officielle de lancement du produit est disponible ici : <https://youtu.be/RQXAlibUX84>

### Notes to editors:

\* Données basées sur des tests internes avec le prédécesseur EnduRace RA dans la taille de développement 315/70 R22.5.



## Communiqué de presse

### À propos d'Apollo Tyres Ltd

Apollo Tyres Ltd est un fabricant international de pneus et le leader des pneumatiques en Inde. Outre ses sites de production en Inde, la société est également implantée aux Pays-Bas et en Hongrie. Elle vend ses produits sous ses deux marques mondiales, Apollo et Vredestein, et ses produits sont disponibles dans plus de 100 pays via un large réseau de distributeurs exclusifs et multiproduit, qui portent le nom de la marque.