

Lancement de la nouvelle gamme Cooper Summer pour les véhicules de tourisme et SUV

Cooper Tires étoffe sa gamme dans la région EMEA avec le lancement de Cooper Summer, une gamme de pneumatiques spécialement conçue pour les conducteurs de véhicules de tourisme et de SUV qui exigent des performances fiables dans des conditions variées.

Couvrant les segments Ultra High Performance (UHP), High Performance (HP) et SUV, la gamme est conçue pour offrir une expérience de conduite estivale équilibrée là où cela compte vraiment : efficacité énergétique, freinage fiable sur sol mouillé et longévité de la bande de roulement. Robuste et endurante, cette gamme est taillée pour adhérer à la route et tenir la distance, jour après jour.

Le lancement de Cooper Summer coïncide avec le déploiement de la nouvelle identité de marque mondiale de Cooper. Ancrée dans plus d'un siècle de fiabilité éprouvée et modernisée pour les conducteurs d'aujourd'hui, la nouvelle image reflète ce que Cooper a toujours incarné : une robustesse sans faille, une confiance durement acquise et des produits qui font leurs preuves sur la route.

Conçue pour les conducteurs qui privilégient la robustesse et l'équilibre aux promesses, Cooper Summer couvre **162 références** pour des jantes de **14" à 21"**, répondant à **81 % des montages les plus demandés dans la zone EMEA**. Compatible avec les véhicules électriques sur l'ensemble de la gamme, la nouvelle gamme renforce l'engagement de Cooper en faveur d'une ingénierie durable, offrant des performances fiables à chaque trajet.

CONCUE POUR DÉLIVRER CE QUI COMPTE, KILOMÈTRE APRÈS KILOMÈTRE

La gamme Cooper Summer est développée autour de trois atouts essentiels que les conducteurs attendent d'un pneumatique été digne de confiance : efficacité énergétique, freinage fiable sur sol mouillé et longévité de la bande de roulement. De la carcasse au mélange de gomme en passant par la bande de roulement, chaque élément est conçu pour fonctionner en harmonie avec les autres : pas-d'artifices, juste une ingénierie bien équilibrée qui tient ses promesses dans le monde réel.

Efficacité énergétique : des performances sans effort inutile

La gamme Cooper Summer est conçue pour être efficace, quelle que soit la longueur du trajet.

- Une carcasse allégée optimisée utilise des matériaux dernières générations pour contribuer à réduire la résistance au roulement tout en maintenant la stabilité à vitesse élevée.

- Une répartition de la gomme soigneusement maîtrisée favorise une résistance au roulement plus efficace et permet la compatibilité avec les véhicules électriques pour l'ensemble de la gamme.

Freinage sur sol mouillé : La confiance quand les conditions changent

Les routes estivales ne restent pas toujours sèches. La gamme Cooper Summer est conçue pour offrir un freinage fiable quand l'adhérence est nécessaire.

- Une bande de roulement asymétrique avancée maximise le contact avec la route, soutenue par des blocs d'épaule extérieurs élargis qui contribuent à améliorer la stabilité au freinage.
- Des rainures bien réparties évacuent rapidement l'eau, réduisant le risque d'aquaplaning et permettant de garder le contrôle lors des averses estivales soudaines.

Longévité de la bande de roulement : conçu pour durer

- Un bon kilométrage est un critère essentiel, pour que les performances restent au rendez-vous dans le temps, et pas seulement le premier jour. Des nervures plus rigides et une empreinte équilibrée favorisent une répartition homogène de la pression, réduisant l'usure irrégulière.
- L'architecture préserve la rigidité de la bande de roulement pendant toute la durée de vie du pneumatique, ce qui contribue à préserver les performances de freinage et la régularité de la tenue de route.

« Avec la gamme Cooper Summer, nous avons voulu concevoir une gamme estivale sur laquelle les conducteurs peuvent compter sans hésitation », a déclaré Ben Glesener, Senior Technology Director Product Development Consumer EMEA « Nous avons développé cette gamme autour de trois principaux avantages — efficacité énergétique, freinage sur sol mouillé et longévité de la bande de roulement — en veillant à ce que chaque élément du pneumatique contribue à les garantir. De la sculpture asymétrique de la bande de roulement à la carcasse légère mais robuste, Cooper Summer offre des performances équilibrées sans compromis. C'est une avancée significative pour Cooper dans la région EMEA, et une expression claire de ce que la marque représente aujourd'hui : des performances fiables, conçues dans un but précis. »

Validation par des tests indépendants

Des tests indépendants soulignent encore davantage les performances équilibrées de la gamme Cooper Summer. Lors d'un récent test de pneumatiques été réalisé par le magazine Allemand Auto Motor und Sport (AMS)[\[1\]](#), le pneumatique Cooper été, dans la dimension 195/55R16, a obtenu la 7ème place et a été noté « Bon ». Les rédacteurs ont

salué ses "caractéristiques de maniabilité sûres, précises et fiables sur route sèche et mouillée", soulignant sa très bonne résistance à l'aquaplaning et son bon confort de roulement^[2]. Testée face à un ensemble de concurrents, le pneumatique Cooper Summer a démontré sa capacité à rivaliser efficacement dans le segment des marques medium, en offrant des performances fiables et concrètes, là où cela compte.

Couverture complète du marché

La gamme Cooper Summer:

- 162 références pour les véhicules de tourisme et les SUV
- Dimensions de 14 à 21 pouces
- Largeur 165-285 mm
- Ratios d'aspect 30-70
- Indices de vitesse H, V, W et Y

Avec sa large couverture, Cooper Summer est prête à accompagner les distributeurs pour la saison été 2026 et au-delà — la preuve que Cooper continue de livrer des produits robustes et bien conçus pour répondre aux exigences du monde réel.

^[1] MS a testé huit pneus d'été mixtes en 195/55R16 en mars 2026. Les essais se sont déroulés sur le terrain d'essai Goodyear de Mireval, et ont porté sur la tenue de route sur sol sec et mouillé, le freinage, l'aquaplaning, le bruit et la résistance au roulement. La voiture d'essai était une Hyundai i20 / HyundaiInster .

^[2] *AutoMotor und Sport*, mars 2026. Commentaires traduits de l'original allemand.

À propos de The Goodyear Tire & Rubber Company

Goodyear est l'un des principaux manufacturiers de pneumatiques au monde. La société emploie près de 63 000 personnes et fabrique des pneumatiques dans 49 usines réparties dans 19 pays. Ses deux centres d'innovation, à Akron (Ohio, Etats-Unis) au siège de la société et à Colmar-Berg au Luxembourg conçoivent et développent des produits et services à la pointe de l'innovation, qui sont pour la plupart devenus des standards en matière de technologie et de performance. www.goodyear.com/corporate.