



Goodyear KMAX GEN-2

Goodyear KMAX GEN-2 este o nouă gamă de anvelope de direcție și tracțiune ce oferă randament kilometric ridicat; permițând flotelor regionale să optimizeze durata de viață a anvelopelor și să depășească condițiile dificile de drum.

KMAX GEN-2 oferă aceleași avantaje în ceea ce privește kilometrajul, precum predecesoarea sa, cu beneficiul suplimentar al tracțiunii îmbunătățite.

Gama Goodyear KMAX GEN-2 cuprinde 9 dimensiuni de direcție KMAX S GEN-2 și 7 dimensiuni de tracțiune KMAX D GEN-2.

Performanță pe timp de iarnă



Toate anvelopele din această gamă au marcajul Muntelui cu 3 Piscuri și Fulg de nea (3PMSF), demonstrând un nivel de performanță în conformitate cu legislația în vigoare a anvelopelor de iarnă din țările europene.

Identificare și conectivitate



Datorită identificării prin radiofrecvență (RFID) este realizată conexiunea la un sistem de management al anvelopelor. Anvelopele comunică cu o bază de date la nivel de număr unic de serie. RFID este, de asemenea, un factor de descurajare al hoților, deoarece aceste anvelope pot fi urmărite.

KMAX S GEN-2

Prezentare generală

KMAX S GEN-2 este o anvelopă de direcție, cu 9 dimensiuni disponibile, dezvoltată pentru a oferi randament kilometric optim, marcaj 3PMSF pentru performanță all season și tracțiune sporită.

Dimensiuni

- 295/80R22.5 KMAX S GEN-2 HL 154/149M
- 315/80R22.5 KMAX S GEN-2 156/150L 154/150M
- 315/70R22.5 KMAX S GEN-2 HL 156/150L
- 385/65R22.5 KMAX S GEN-2 160K 158L

¹ în dezvoltare

² în funcție de dimensiune și profil

³ Clasele de etichetare nu sunt disponibile pentru dimensiunile în curs de dezvoltare.



- 295/60R22.5 KMAX S GEN-2 150/147K 149/146L
- 315/60R22.5¹ KMAX S GEN-2 HL 154/148L
- 385/55R22.5 KMAX S GEN-2 160K 158L
- 355/50R22.5¹ KMAX S GEN-2 HL 156K
- 375/45R22.5¹ KMAX S GEN-2 156L

Designul benzii de rulare și tehnologia IntelliMax Rib

Anvelopele KMAX S GEN-2 sunt disponibile cu două modele ale benzii de rulare cu 5 sau 6 nervuri, în funcție de dimensiune și prezintă următoarele caracteristici și beneficii:



- Tehnologia benzii de rulare a acestor anvelope este IntelliMax Rib și prezintă lamele flexomatrice. Punțile din canelurile centrale se conectează atunci când anvelopa rulează, creând o formă mai rigidă a benzii de rulare și limitând uzura, pentru manevrabilitate precisă și kilometraj ridicat.



- Lamelele flexomatrice rigidizează blocurile atunci când anvelopa rulează, asigurând distanță scurtă de frânare pe toată durata de viață. Acest lucru oferă un kilometraj ridicat, rezistență scăzută la rulare și eficiență a consumului de carburant.

Forma carcasei



KMAX S GEN-2 au o formă optimizată a carcasei, care oferă constanță petei de contact, într-o gamă largă de condiții de încărcare și pe întreaga durată de viață a anvelopelor. Acest lucru asigură uzură uniformă a benzii de rulare, în special în zona umerilor și randament kilometric ridicat pe toată durata de viață.

Compusul benzii de rulare



Formula chimică și rețeaua de polimeri ai compusului benzii de rulare folosit pentru anvelopele KMAX S GEN-2 asigură o rezistență ridicată la abraziune. Compusul oferă rezistență redusă la rulare și uzură optimizată a benzii de rulare, oferind randament kilometric ridicat și eficiență a consumului de carburant.

Etichetarea europeană a anvelopelor

Anvelopele de direcție KMAX S GEN-2 ating nivelul³ 'B' sau 'C' de etichetare europeană pentru consumul de combustibil, 'B' pentru aderență pe umed și una sau două care indică nivelul de zgomot exterior, în funcție de dimensiune.

¹ în dezvoltare

² în funcție de dimensiune și profil

³ Clasele de etichetare nu sunt disponibile pentru dimensiunile în curs de dezvoltare.



KMAX D GEN-2

Prezentare generală

KMAX D GEN-2 este o anvelopă de direcție cu compus dual al benzii de rulare, dezvoltată pentru a oferi randament kilometric pe toată durata de viață, fără compromisuri în ceea ce privește tracțiunea. Chiar și la 75% uzură, KMAX D GEN-2 are tracțiune semnificativ mai ridicată și densitate mai mare a lamelor, față de predecesorul său, KMAX D. Distribuția uniformă a presiunii pe suprafața petei de contact este o altă caracteristică importantă pentru vehiculele moderne.

Beneficiile gamei KMAX D GEN-2 sunt:

- Cu 25% capacitate all-weather mai bune
- Cu 15% rezistență mai mare la deteriorare
- Cu 5% eficiență mai ridicată a consumului de carburant²

Dimensiuni

- 295/80R22.5 KMAX D GEN-2 152/148M
- 315/80R22.5 KMAX D GEN-2 156/150L 154/150M
- 315/70R22.5 KMAX D GEN-2 154/150L 152/148M
- 295/60R22.5 KMAX D GEN-2¹ 150/147K 149/146L
- 315/60R22.5 KMAX D GEN-2 152/148L
- 295/55R22.5 KMAX D GEN-2¹ 147/145K
- 315/45R22.5 KMAX D GEN-2¹ 147/145L

¹ în dezvoltare

² în funcție de dimensiune și profil

³ Clasele de etichetare nu sunt disponibile pentru dimensiunile în curs de dezvoltare.



Caracteristici & Avantaje

Designul benzii de rulare



Designul direcțional al benzii de rulare KMAX D GEN-2 conține lamele și caneluri mai adânci decât KMAX D, oferind tracțiune pe toată durata de viață a anvelopei. Canelurile largi ale umărului sporesc tracțiunea și elimină apa și nororiul.

Protecția îmbunătățită a carcasei și durabilitatea sunt realizate printr-un design care ajută la eliminarea pietrelor, prin deschiderea canelurilor atunci când anvelopa rulează, eliberând pietrele care ar putea deteriora carcasa.

Forma carcasei



Carasa a fost adaptată pentru a oferi presiune stabilă, oferind kilometraj ridicat, uzură uniformă într-o gamă largă de aplicații și condiții de încărcare pe toată durata de viață a anvelopei.

Compusul benzii de rulare



O caracteristică a anvelopei KMAX D GEN-2 este compusul dual al benzii de rulare, ce constă într-o bandă de rulare cu două straturi diferite de cauciuc. Compusul din partea superioară oferă rezistență superioară la abraziune. Compusul din partea inferioară oferă rezistență scăzută la rulare

Etichetarea europeana a anvelopelor

Anvelopele de tracțiune KMAX D GEN-2 ating nivelul³ 'C' sau 'D' de etichetare europeană pentru consumul de combustibil, 'B' sau 'C' pentru aderență pe umed și una sau două care indică nivelul de zgomot exterior, în funcție de dimensiune.

Informațiile de mai jos sunt disponibile pe news.goodyear.eu

- Comunicatul de presă pentru gamele de anvelope de camion KMAX GEN-2 și FUELMAX GEN-2
- Descriere Goodyear Total Mobility

Contact

Persoană de contact:

Marina Vlădescu
marina@conanpr.ro // 0740.014.511

¹ în dezvoltare

² în funcție de dimensiune și profil

³ Clasele de etichetare nu sunt disponibile pentru dimensiunile în curs de dezvoltare.