



**bandag**

**R-DRIVE 002**  
**R-TRAILER 002**

**Sans compromis.**  
Performances d'usure améliorées.  
Coût réduit au kilomètre.



Part of the Bridgestone Group



## Bandag R-DRIVE 002 | R-TRAILER 002

### Moteur | Remorque – Régional

#### Performances d'usure améliorées

Exploitez le plein potentiel de vos pneus grâce à un kilométrage jusqu'à 15 % plus élevé par rapport au prédécesseur. <sup>1</sup>

#### Coût réduit au kilomètre

Bénéficiez d'un coût total au kilomètre 10 % plus bas par rapport au prédécesseur. <sup>2</sup>

#### Efficacité en carburant optimisée

Résistance au roulement plus faible, 4 % en moins pour le pneu moteur et 16 % en moins pour le pneu remorque, en comparaison avec le prédécesseur. <sup>3</sup>

#### Sécurité garantie toute l'année

Bravez même les conditions hivernales les plus difficiles grâce au symbole alpin et au marquage M+S.

Pour réussir dans l'industrie du transport hautement compétitive d'aujourd'hui, les propriétaires de flotte et les opérateurs doivent être plus efficaces, plus polyvalents et plus déterminés que jamais.

Aujourd'hui, les exigences croissantes imposées à l'industrie du transport obligent les propriétaires et les gestionnaires de flotte à maximiser leur productivité et à minimiser leurs coûts d'exploitation.

C'est pourquoi nous avons développé les toutes nouvelles bandes de roulement Bandag R-DRIVE 002 et R-TRAILER 002. Elles sont spécialement conçues pour offrir un excellent kilométrage dans le plus large éventail possible d'applications, qu'il s'agisse d'un usage régional, autoroutier ou urbain. Vous pouvez ainsi obtenir davantage de vos précieuses carcasses tout en augmentant le temps d'utilisation, renforçant la sécurité,

améliorant le rendement environnemental et en fin de compte, en économisant de l'argent.

Les bandes de roulement Bandag R-DRIVE 002 et R-TRAILER 002 sont construites non seulement pour aller plus loin mais aussi pour consommer moins de carburant. La gomme du R-DRIVE 002, par exemple, s'accompagne d'un profil de bande de roulement à faible énergie doté de ponts de gomme à l'épaule et de lamelles 3D qui augmentent considérablement la durée de vie tout en réduisant la consommation de carburant. Des rainures spéciales en forme de Y améliorent, elles, la sécurité sur sol mouillé et l'économie de carburant pour un coût au kilomètre encore plus bas.

Le nouveau design de l'épaule sur la bande de roulement R-TRAILER 002 intègre la forme avancée Miniwing de Bridgestone. Cette technologie garantit une adaptation encore plus fiable à vos carcasses et une excellente résistance aux fissures et décollements. En combinaison avec le système d'éjection de pierres intégré dans la bande de roulement, cela a pour conséquence une meilleure résistance aux dommages et une durée de vie encore plus longue des pneus.

Offrant un kilométrage, une durabilité et une sécurité exceptionnels, les Bandag R-DRIVE 002 et R-TRAILER 002 sont les bandes de roulement parfaites pour accroître la durée de vie du pneu Bridgestone DURAVIS R002.



Le concept Total Vie Complète repose sur l'offre Pneumatique Neuf Premium Bridgestone ainsi que la solution rechapage Bandag, qui constituent la meilleure réponse pour optimiser la vie de chaque pneumatique et ainsi réduire le coût kilométrique.



#### Dimension des pneus\*

##### R-DRIVE 002

295/80R22.5

315/80R22.5

315/70R22.5

295/60R22.5

315/60R22.5



##### R-TRAILER 002

385/65R22.5

385/55R22.5



\* Contactez votre interlocuteur Bridgestone pour toute question.

**bandag**

La solution de rechapage fiable, économique et écologique de Bridgestone.



<sup>1</sup> Les tests internes sur les performances à l'usure menés par Bridgestone montrent que, comparés à leurs prédécesseurs, les Bandag R-DRIVE 001 et R168, le Bandag R-DRIVE 002 offre 15 % de rendement kilométrique en plus et que le R-TRAILER 002 offre lui un kilométrage jusqu'à 12 % plus élevé.

<sup>2</sup> Pour les roues motrices et les roues de remorque, selon les tests internes de Bridgestone et en comparaison avec les prédécesseurs : les Bandag R-DRIVE 001 et R168.

<sup>3</sup> Les tests internes menés par Bridgestone montrent que, comparés à leurs prédécesseurs, les Bandag R-DRIVE 001 et R168, le Bandag R-DRIVE 002 offre 4 % de résistance au roulement en moins et le R-TRAILER 002 offre lui une résistance au roulement jusqu'à 16 % plus faible.