



**bandag**



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

**Bez kompromisów.**  
Większa odporność na zużycie.  
Niższy koszt w przeliczeniu na kilometr.

Część Grupy Bridgestone



# Bandag R-DRIVE 002 | R-TRAILER 002

## Naped I Naczepa – Regionalne

### Większa odporność na zużycie

Wydobądź jeszcze więcej wartości z opon dzięki o 15% większym przebiegom w porównaniu z poprzednikami. <sup>1</sup>

### Niższy koszt w przeliczeniu za kilometr

Czerp korzyści wynikające z o 10% niższego całkowitego kosztu w przeliczeniu na kilometr w porównaniu z poprzednikami. <sup>2</sup>

### Optymalizacja zużycia paliwa

Mniejsze opory toczenia – o 4% w przypadku osi napędowej i o 16% w przypadku osi naczepy w porównaniu z poprzednikami. <sup>3</sup>

### Bezpieczeństwo przez cały rok

Oznaczenie M+S i symbol alpejski świadczą o najwyższych walorach użytkowych w nawet najtrudniejszych warunkach zimowych.

Aby odnosić sukcesy w wysoce konkurencyjnej branży transportowej, właściciele i operatorzy flot muszą być dzisiaj jeszcze bardziej wydajni, wszechstronni i elastyczni. Stale rosnące wymagania stawiane branży transportowej oznaczają, że właściciele i menedżerowie flot muszą maksymalizować wydajność i minimalizować koszty operacyjne.

Właśnie z myślą o tym powstały bieżniki Bandag R-DRIVE 002 i R-TRAILER 002. Zostały one zaprojektowane tak, aby zapewniały najwyższe potencjalne przebiegi w jak najszerszym zakresie zastosowań – od transportu dalekobieżnego, przez regionalny, aż po miejski. Dzięki temu możesz wydobyć jeszcze więcej wartości ze swoich cennych karkasów, wydłużając jednocześnie okres sprawności, zwiększając bezpieczeństwo,

zmniejszając obciążenie dla środowiska i uzyskując ostatecznie oszczędność pieniędzy.

Bieżniki Bandag R-DRIVE 002 i R-TRAILER 002 zapewniają nie tylko większe przebiegi, ale także mniejsze zużycie paliwa w drodze. Na przykład: dopętnieniem zaawansowanej mieszanki bieżnika R-DRIVE 002 jest unikalna technologia Low Energy Pattern z łącznikami barków i trójwymiarowymi lamelami, które znacząco wydłużają żywotność przy jednoczesnym ograniczeniu zużycia paliwa. Z kolei specjalne rowki typu Y poprawiają zarówno bezpieczeństwo jazdy po mokrej nawierzchni, jak i oszczędność paliwa, co przekłada się na dalsze ograniczenie kosztu w przeliczeniu na kilometr.

Z drugiej strony nowa konstrukcja barku bieżnika R-TRAILER 002 pozwoliła na zastosowanie innowacyjnego skrzydła miniwing. Przekłada się to na jeszcze bardziej niezawodne dopasowanie do karkasów oraz doskonałą odporność na pęknięcie i rozdarcie w okolicy barków. Dodatkowo wprowadzenie unikalnego systemu wypychania kamieni stanowi gwarancję jeszcze większej odporności na uszkodzenia i jeszcze dłuższej żywotności opony.

Zapewniając najwyższe parametry w zakresie przebiegów, trwałości i bezpieczeństwa, bieżniki Bandag R-DRIVE 002 oraz R-TRAILER 002 umożliwiają wydłużenie żywotności opon Bridgestone DURAVIS R002.



Program Total Tyre Life opiera się na nowych oponach Bridgestone klasy premium oraz oponach bieżnikowanych Bandag co gwarantuje wydłużenie żywotności opon oraz redukcję kosztu przejechanego kilometra.



### Rozmiar opony\*

#### R-DRIVE 002

315/80R22.5

315/70R22.5

295/60R22.5

315/60R22.5



#### R-TRAILER 002

385/65R22.5

385/55R22.5



\* W sprawie innych rozmiarów skontaktuj się z Twoim dilerem Bandag.

**bandag**

Niezawodne, niedrogie i przyjazne dla środowiska bieżniki opon Bridgestone.



1 Wewnętrzne testy Bridgestone wykazały o 15% większy przebieg bieżnika Bandag R-DRIVE 002 i o 12% większy przebieg bieżnika R-TRAILER 002 w porównaniu z wynikami poprzedników – bieżników Bandag R-DRIVE 001 i R168.

2 z wewnętrznych testów Bridgestone wynika, że dotyczy to zarówno osi napędowej, jak i osi naczepy, a produktami odniesienia są bieżniki Bandag R-DRIVE 001 i R168.

3 Wewnętrzne testy Bridgestone wykazały o 4% mniejsze opory toczenia bieżnika Bandag R-DRIVE 002 i o 16% mniejsze opory toczenia bieżnika R-TRAILER 002 w porównaniu z wynikami poprzedników – bieżników Bandag R-DRIVE 001 i R168.