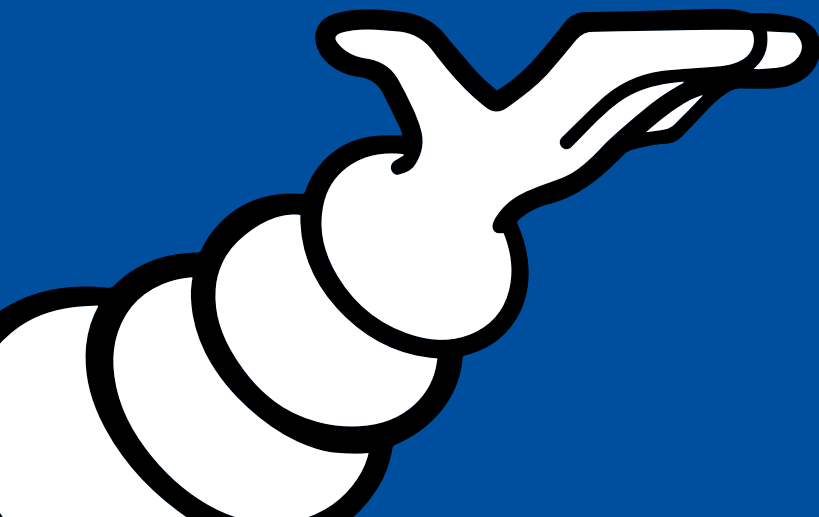




***DOBÓR
OPON NIE
POWINIEN BYĆ
PRZYPADKOWY***



Sprawdź, jaki typ opon spełnia Twoje indywidualne wymagania:
odpowiedz na pytania i ruszaj we właściwym kierunku.

NA JAKICH TRASACH
UŻYTKUJESZ
POJAZDY? >>>>>



≥ 80 %
PRZEBIEGU NA
AUTOSTRADACH
I DROGACH KRAJOWYCH



CZY

< 80 %
PRZEBIEGU NA
AUTOSTRADACH
I DROGACH KRAJOWYCH



CO JEST DLA CIEBIE NAJWAŻNIEJSZE? >>>>>



PRZEBIEG

CZY



OBNIŻONE
ZUŻYCIE
PALIWA



CO JEST DLA CIEBIE NAJWAŻNIEJSZE? >>>>>



PRZEBIEG



CZY



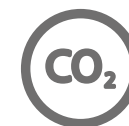
**OBNIŻONE
ZUŻYCIE
PALIWA**



ODPOWIEDNI DOBÓR OPONY DLA
TEGO TYPU UŻYTKOWANIA TO

MICHELIN X[®] LINE™ ENERGY™

OBNIŻONE ZUŻYCIE PALIWA NA
DŁUGICH DYSTANSACH



Oszczędzaj więcej:

- Paliwo: 1,2 l/100 km w porównaniu z nowymi oponami głównych konkurentów, wyniki certyfikowane przez Ośrodek Testów DEKRA⁽¹⁾
- 1 560 euro na zestaw pojazdów w skali roku⁽¹⁾
- Emisja CO₂: 4,2 t na zestaw pojazdów w skali roku⁽¹⁾



MICHELIN
X[®] LINE™ ENERGY™ D2
315/70 R 22.5

MICHELIN
X[®] LINE™ ENERGY™ F
385/55 R 22.5

MICHELIN
X[®] LINE™ ENERGY™ T
385/55 R 22.5

(1) Test przeprowadzony w maju 2016 r. przez Ośrodek Testów DEKRA na zlecenie firmy Michelin na oponach zakupionych na rynku. Testowane opony: MICHELIN X[®] LINE™ ENERGY™ 385/55 R 22.5 F + 315/70 R 22.5 D2 + 385/55 R 22.5 w porównaniu z BRIDGESTONE 385/55 R 22.5 R 249 ECOPIA + 315/70 R 22.5 H DRIVE 001 + 385/55 R 22.5 H TRAILER 001 ECOPIA, CONTINENTAL 385/55 R 22.5 ECO PLUS HS3 + 315/70 R 22.5 ECO PLUS HD3 + 385/55 R 22.5 ECO PLUS HT3, GOODYEAR 385/55 R 22.5 FUEL MAX S + 315/70 R 22.5 FUEL MAX D + 385/55 R 22.5 FUEL MAX T, PIRELLI 385/55 R 22.5 ENERGY FH:01 + 315/70 R 22.5 ENERGUTH:01 + 385/55 R 22.5 ST:01 NEVERENDING & HANKOOK 385/55 R 22.5 AL10 E-CUBE + 315/70 R 22.5 DL10+ E-CUBE MAX + 385/55 R 22.5 TL20 E-CUBE BLUE. Szacowana różnica w zużyciu paliwa wynosi 1,2 l/100 km przy przebiegu 130 000 km/rok w transporcie dalekobieżnym, przeciętna cena paliwa 1€/l. (2) Dotyczy opon MICHELIN X[®] LINE™ ENERGY™ D2 315/70 R 22.5. (3) Z wyjątkiem opon MICHELIN X[®] LINE™ ENERGY™ F i T 385/55 R 22.5.





ODPOWIEDNI DOBÓR OPONY DLA
TEGO TYPU UŻYTKOWANIA TO

MICHELIN X[®] MULTI[™]

WYSOKI PRZEBIEG PODCZAS
WSZECHESTRONNEJ EKSPLOATACJI



Większy przebieg, wszechstronność zastosowania,
zwiększone bezpieczeństwo

- Zwiększony przebieg do 20%⁽¹⁾
- Wszechstronność użytkowania i mobilność: terminowe dostawy na czas
- Bezpieczeństwo kierowcy, ładunków i innych użytkowników dróg we wszystkich warunkach pogodowych



MICHELIN
X[®] MULTI[™] F
385/55 R 22.5

MICHELIN
X[®] MULTI[™] Z
315/70 R 22.5

MICHELIN
X[®] MULTI[™] D
315/70 R 22.5

MICHELIN
X[®] MULTI[™] T2
385/55 R 22.5

(1) Wewnętrzny test przeprowadzony przez firmę Michelin w 2015 r. w porównaniu z 385/55 R 22.5 MICHELIN XFA2 AS, w 2016 r. w porównaniu z 315/70 R 22.5 MICHELIN X[®] MULTIWAY[™] 3D XDE i w 2015 r. w porównaniu z 385/55R22.5 MICHELIN X[®] MULTI[™] T. Z wyjątkiem opon 315/70 R 22.5 MICHELIN X[®] MULTI[™] Z: przebieg opony +15%; wewnętrzny test przeprowadzony przez firmę Michelin w 2014 r. w porównaniu z 315/70 R 22.5 X[®] MULTIWAY[™] 3D XZE.

(2) Z wyjątkiem opon MICHELIN X[®] MULTI[™] T2 385/55 R 22.5.





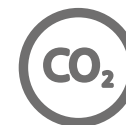
ODPOWIEDNI DOBÓR OPONY DLA
TEGO TYPU UŻYTKOWANIA TO

NOWOŚĆ **MICHELIN**
X[®] MULTI[™] ENERGY[™]

OBNIŻONE ZUŻYCIE PALIWA WE
WSZECHESTRONNYM ZASTOSOWANIU



M+S



Wszechstronne użytkowanie z obniżonym zużyciem paliwa,
wysokim przebiegiem oraz bezpieczeństwem na drodze

- Oszczędzaj paliwo: do 1,2 l / 100 km⁽¹⁾
- Ogranicz negatywny wpływ na środowisko: ograniczenie emisji CO₂ nawet o 3,3 T / 100 000 km⁽¹⁾
- Wysoki przebieg oraz doskonała trakcja



MICHELIN
X[®] MULTI[™] ENERGY[™] Z
315/70 R 22.5

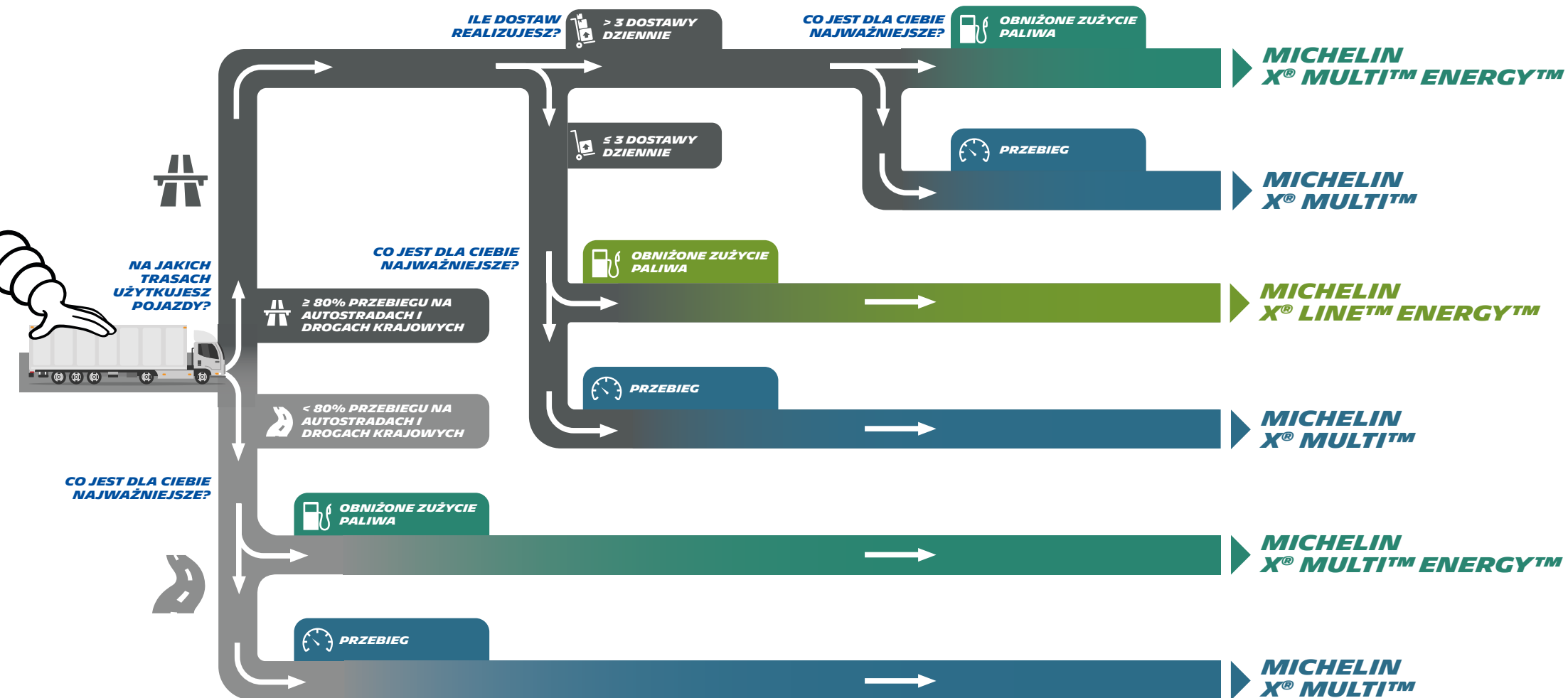


MICHELIN
X[®] MULTI[™] ENERGY[™] D
315/70 R 22.5

(1) Obliczono przy użyciu narzędzia VECTO dla 315/70 R 22.5 MICHELIN X[®] MULTI[™] ENERGY[™] Z i D w porównaniu z 315/70 R 22.5 MICHELIN X[®] MULTIWAY[™] 3D XZE i XDE.



WYBIERZ ODPOWIEDNI RODZAJ OPON, KTÓRY SPEŁNIA TWOJE INDYWIDUALNE WYMAGANIA





STRONA INTERNETOWA
ciezarowki.michelin.pl



MYACCOUNT
myaccount.michelin.eu/pl



YOUTUBE
Michelin Trucks & Buses Tyres Europe



LINKEDIN
Michelin Trucks & Buses Tyres Europe

