



MICHELIN X[®] LINE[™] ENERGY[™]

KRAFTSTOFFEINSPARUNG IM FERNVERKEHR



- Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs bei den unten aufgeführten Modellen: bis zu 0,8 l/100 km weniger⁽¹⁾
- Hierdurch Reduzierung des CO₂-Fußabdrucks: bis zu 2,2 kg CO₂-Emissionen/100 km weniger⁽¹⁾

MICHELIN X[®] LINE[™] ENERGY[™] F 385/55 R 22.5
 MICHELIN X[®] LINE[™] ENERGY[™] Z2 315/70 R 22.5
 MICHELIN X[®] LINE[™] ENERGY[™] D2 315/70 R 22.5



(1) Zertifizierter Wert unter Verwendung der VECTO-Berechnungsmethode: Vergleich der CO₂-Emissionen einer Standardeinheit bestehend aus Zugmaschine und Anhänger von 445 kW/12,7 l mit MICHELIN X[®] LINE[™] ENERGY[™] -Bereifung, Z2/D2/T mit Kraftstoffeffizienzklasse A für den Rollwiderstand und demselben Fahrzeug mit MICHELIN X[®] LINE[™] ENERGY[™] Z/D/F-Bereifung mit Kraftstoffeffizienzklasse B für den Rollwiderstand, beim Langstreckeneinsatz und mit einer durchschnittlichen Frachtlast von 17 t.
 (2) Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 740/2020 über die Kennzeichnung von Reifen; Informationen zum Reifenlabel finden Sie unter business.michelin.de/bzw./business.michelin.de
 (3) Kraftstoffeffizienzklasse: 5 Effizienzklassen von A (am effizientesten) bis E (am wenigsten effizient).



MICHELIN X[®] MULTI[™] ENERGY[™]

KRAFTSTOFFEINSPARUNG UND HOHE LAUFLEISTUNG IM NAH- UND FERNVERKEHR



- Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs: bis zu 1,1 l/100 km weniger⁽¹⁾
- Reduzierung des CO₂-Fußabdrucks: bis zu 2,8 kg/100 km weniger CO₂-Emissionen⁽¹⁾
- Hohe Kilometerlaufleistung und Traktion

MICHELIN X[®] MULTI[™] ENERGY[™] Z 315/70 R 22.5
 MICHELIN X[®] MULTI[™] ENERGY[™] D 315/70 R 22.5
 MICHELIN X[®] MULTI[™] ENERGY[™] D 315/80 R 22.5



(1) Bis zu 1,1 l/100 km und 2,84 kg CO₂/100 km weniger für MICHELIN 315/70 R 22.5 X[®] MULTI[™] ENERGY[™] Z & D im Vergleich zum MICHELIN 315/70 R 22.5 X[®] MULTI[™] Z & D; bis zu 0,7 l/100 km und -1,8 kg CO₂/100 km weniger für MICHELIN 315/80 R 22.5 X[®] MULTI[™] ENERGY[™] Z & D im Vergleich zu MICHELIN 315/80 R 22.5 X[®] MULTI[™] Z & D. Zertifizierter Wert unter Verwendung der VECTO-Berechnungsmethode: Vergleich des Kraftstoffverbrauchs und des CO₂-Ausstoßes einer Standard-Zugmaschine (mit 4x2) + 3-Achse-Sattelaufleger (mit Neutralisierung des S-T-Effekts) im Kurzstreckeneinsatz (50 %) und im Langstreckeneinsatz (50 %), mit Standard-Referenzlast.



MICHELIN X[®] MULTI[™]

HOHE KILOMETERLAUFLEISTUNG IM NAH- UND FERNVERKEHR



- Eine um mindestens 10 % erhöhte Kilometerlaufleistung⁽¹⁾
- Vielseitigkeit und Mobilität für termingerechte Lieferungen überall und jederzeit
- Sicherheit auch unter schwierigen Wetterbedingungen

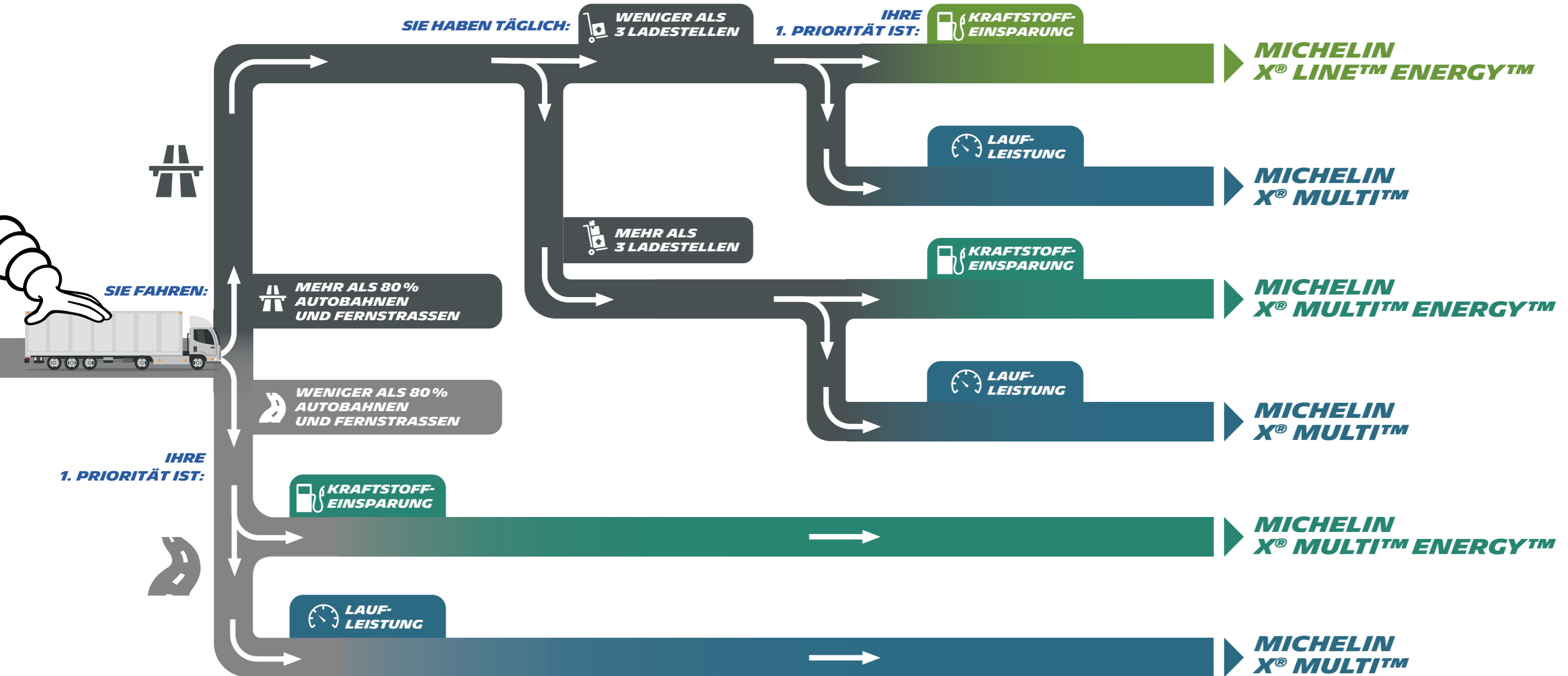
MICHELIN X[®] MULTI[™] F 385/55 R 22.5
 MICHELIN X[®] MULTI[™] Z 315/60 R 22.5
 MICHELIN X[®] MULTI[™] D 295/60 R 22.5
 MICHELIN X[®] MULTI[™] D 315/70 R 22.5
 MICHELIN X[®] MULTI[™] D 315/80 R 22.5
 MICHELIN X[®] MULTI[™] D 385/65 R 22.5



(1) Bis zu 40 % mehr für den MICHELIN 315/60 R 22.5 X[®] MULTI[™] Z im Vergleich zu MICHELIN 315/60 R 22.5 X[®] ENERGY[™] XF; interner Test, 2017 bei realen Bedingungen in Spanien durchgeführt (Zugmaschineneinheit mit MICHELIN 315/60 R 22.5 X[®] ENERGY[™] XF-Bereifung, im Vergleich zu Zugmaschineneinheit mit MICHELIN 315/60 R 22.5 X[®] LINE[™] ENERGY[™] Z-Bereifung) und interne Berechnungen auf der Grundlage neuer Reifendesignmethoden zwischen MICHELIN 315/60 R 22.5 X[®] LINE[™] ENERGY[™] Z im Vergleich zu MICHELIN 315/60 X[®] MULTI[™] Z.
 Bis zu 15 % mehr für den MICHELIN 315/70 R 22.5 X[®] MULTI[™] Z im Vergleich zum MICHELIN 315/70 R 22.5 X[®] MULTIWAY[™] 3D XZE; interner Test, 2016 bei realen Bedingungen in Spanien durchgeführt (Zugmaschineneinheit mit MICHELIN 315/70 R 22.5 X[®] MULTI[™] Z-Bereifung, im Vergleich zu Zugmaschineneinheit mit MICHELIN 315/70 R 22.5 X[®] MULTIWAY[™] 3D XZE-Bereifung).
 Bis zu 20 % mehr für den MICHELIN 385/65 R 22.5 X[®] MULTI[™] Z im Vergleich zum MICHELIN 385/65 R 22.5 X[®] MULTI[™] F; interner Test, 2018 bei realen Bedingungen in Spanien durchgeführt (Zugmaschineneinheit mit MICHELIN 385/65 R 22.5 X[®] MULTI[™] Z-Bereifung, im Vergleich zu Zugmaschineneinheit mit MICHELIN 385/65 R 22.5 X[®] MULTI[™] F-Bereifung).
 Bis zu 15 % mehr für den MICHELIN 315/80 R 22.5 X[®] MULTI[™] Z im Vergleich zum MICHELIN 315/80 R 22.5 X[®] MULTIWAY[™] 3D XZE; interne Berechnungen auf der Grundlage neuer Reifendesignmethoden, die an früheren Größen bestätigt wurden.
 Bis zu 10 % für den MICHELIN 315/80 R 22.5 X[®] MULTI[™] D im Vergleich zum MICHELIN 315/80 R 22.5 X[®] MULTIWAY[™] 3D XDE; interne Berechnungen auf der Grundlage neuer Reifendesignmethoden, die an früheren Größen bestätigt wurden.



FINDEN SIE DEN RICHTIGEN REIFEN FÜR DEN JEWEILIGEN EINSATZ IM NAH- UND FERNVERKEHR



MICHELIN und die grafische Darstellung des Michelin Manns sind Eigentum der Compagnie Générale des Etablissements Michelin.
 Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA · Michelinstraße 4 · 76185 Karlsruhe · Deutschland
 Michelin Suisse SA · Route Jo Siffert 36 · 1762 Givisiez · Schweiz
 © Michelin · 06/2021

