

MICHELIN X[®] MULTI™ Z

 X MULTI™

TRAJETS COURTES
ET LONGUES DISTANCES,
SUR TOUS TYPES DE ROUTES

TOUTES
POSITIONS



315/70 R 22.5

MARQUAGES
M+S ET 3PMSF



BAISSE DES COÛTS D'EXPLOITATION

JUSQU'À 15 % DE KM EN PLUS*

**PLUS DE LONGÉVITÉ ET DE MOBILITÉ,
QUELLES QUE SOIENT LES CONDITIONS
CLIMATIQUES**



MICHELIN

Une meilleure façon d'avancer

*Test interne (2014) : véhicule tracteur équipé du MICHELIN 315/70 R 22.5 X[®] MULTI™ Z comparé à un véhicule tracteur équipé du MICHELIN 315/70 R 22.5 X[®] MULTIWAY™ 3D XZE

MICHELIN X[®] MULTI[™] Z



**EFFICACITÉ
BUSINESS**

RÉDUCTION DE VOS COÛTS D'EXPLOITATION

- Jusqu'à 15% de km en plus*
- Baisse du prix de revient kilométrique
- Adapté à tous les profils et revêtements routiers
- Nouveau mélange de gomme.
- REGENION[™] - la sculpture est plus fermée et plus rigide, améliorant ainsi le rendement kilométrique.



SÉCURITÉ

TRANSPORT EN TOUTE SÉCURITÉ, PAR TOUS LES TEMPS

- Niveau élevé d'adhérence tout au long de la vie du pneu
- Marquages M+S et 3PMSF
- Nouveau mélange de gomme.
- REGENION[™] - Des sillons longitudinaux apparaissent tout au long de la vie du pneu pour une adhérence améliorée.



ÉCOLOGIE

UN TRANSPORT DE MARCHANDISES PLUS ÉCOLOGIQUE

- Le rechapage et le recrusage génèrent des économies de matériaux et de carburant
- Pneus fabriqués conformément aux normes environnementales ISO 14001
- Réduction des émissions sonores grâce à une sculpture plus fermée
- Robustesse de la carcasse MICHELIN grâce à :
 - INFINICOIL[™].
 - Une sculpture compacte la rendant plus robuste.

* Test interne (2014) : véhicule tracteur équipé du MICHELIN 315/70 R 22.5 X[®] MULTI[™] Z comparé à un véhicule tracteur équipé du MICHELIN 315/70 R 22.5 X[®] MULTIWAY[™] 3D XZE

Infinicoil[™]

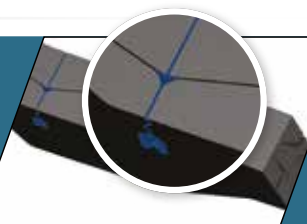
pour une capacité de charge et une longévité améliorées

Fil d'acier continu (pouvant mesurer jusqu'à 400 mètres de long) ceinturant le pneu pour lui procurer davantage de stabilité tout au long de sa durée de vie. En complément d'une endurance de référence, les pneus conçus avec Infinicoil[™] vous offrent un meilleur rendement kilométrique.



Regenion[™]

Pains de gomme auto-régénérants, réalisés par nos techniques d'impression métal 3D, offrant ainsi un niveau élevé d'adhérence tout au long de la vie du pneu et quelles que soient les conditions.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SCULPTURE ET DIMENSION	ÉTANCHÉITÉ	INDICE CHARGE / VITESSE	MARQUAGES SPECIFIQUES	JANTE RECOMMANDÉE MICHELIN
315/70 R 22.5 MICHELIN X [®] MULTI [™] Z	TL	156/150L	3PMSF, M+S	9.00

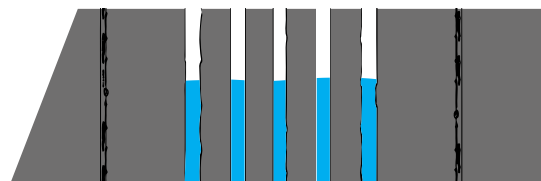
ÉTIQUETAGE EUROPÉEN

C	B	72 dB

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

PROFONDEUR THÉORIQUE DE RECREUSAGE	LARGEUR DE RECREUSAGE	LAME
3 mm	8 - 10 mm	R3

SCHÉMA DE RECREUSAGE



Recrusable et rechapable en **MICHELIN** **Remix** sur essieu moteur.

Les produits MICHELIN sont fabriqués à partir de matériaux de qualité supérieure avec des tolérances élevées, garantissant ainsi une performance uniforme et constante. Une application, un montage et un gonflage appropriés et une inspection régulière du produit sont primordiaux pour assurer son fonctionnement sûr et efficace. Remix et les appellations de pneus mentionnées sont des marques déposées de Michelin. Pour en savoir plus sur tout produit figurant dans ce document, contactez votre représentant local Michelin ou la ligne d'assistance technique au 0810 402 307.

POUR EN SAVOIR PLUS :



SUR INTERNET
camion.michelin.be



MYACCOUNT
Accédez à votre espace personnalisé :
myaccount.michelin.eu

PARTAGEZ VOS EXPÉRIENCES :



CONSULTEZ LES TÉMOIGNAGES SUR
www.youtube.com/michelintrucktyres



SUR LINKEDIN
Michelin Trucks & Buses Tyres Europe



SUR INSTAGRAM
@michelintruck

