



MICHELIN X[®] INCITY™ XZU 3+

**NIEDRIGE BETRIEBS-
KOSTEN UND
HOHE SICHERHEIT**

RUNDUMBEREIFUNG



295/80 R 22.5

M+S-MARKIERUNG

3PMSF-MARKIERUNG



**GERINGERE
BETRIEBSKOSTEN**

REDUZIERUNG DES KRAFTSTOFFVERBRAUCHS*

*Im Vergleich zum Vorgängermodell 295/80 R 22.5 MICHELIN X[®] INCITY™ XZU 3:
Kraftstoffverbrauchssimulation (Neureifen, Standardbus, zwei Achsen, 18 t)

MICHELIN X® INCITY™ XZU 3+

WIRTSCHAFTLICHKEIT	SICHERHEIT	SCHONUNG DER UMWELT
 <p>„Geringere Betriebskosten“</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reduzierter Kraftstoffverbrauch* • Um 0,6 kg/t* verringerter Rollwiderstand • Dank ENERGY™ Technologien im Laufflächen- und Wulstbereich des Reifens • Reifengewicht um 2,5 kg* reduziert • Erhöhte Laufleistung • Gleichmäßiger Verschleiß • Neues und massives Reifenprofil mit 4 breiten Profilstreifen 	 <p>„Ausgezeichnete Haftung das ganze Jahr über“</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lang anhaltende Haftung bei allen Witterungsbedingungen • M+S- und 3PMSF-Markierung • 6% größere Reifenaufstandsfläche* • Bis zum Profilgrund reichende doppelt gewellte Lamellen • 3 breite Profilirillen • Verstärkte Flanken mit Verschleißindikatoren 	 <p>„Ökologisch handeln“</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reduzierung der CO₂ Emissionen* • Nachschneidbar • Das Nachschneiden erhöht die Nutzungsdauer des Reifens. Dadurch kann er mit niedrigerem Kraftstoffverbrauch gefahren werden. • Runderneuerbar in MICHELIN REMIX X® INCITY™ XZU 3 • Verstärkte Karkasse, Schulter und Seitenwand

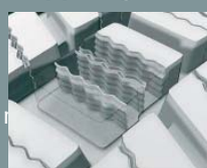
* Im Vergleich zum Vorgängermodell 295/80 R 22.5 MICHELIN X® INCITY™ XZU 3

MICHELIN X® INCITY™ XZU 3+ Karkasse von MICHELIN  Durable Technologies

ENERGY™ Flex Karkasse, angepasst auf den innerstädtischen Einsatz. Durch niedrige Betriebstemperatur verringert sie den Rollwiderstand.



Doppelt gewellte Lamellen



Optimale Blockprofilflexibilität, die lang anhaltende Haftung ermöglicht. Hohe Stabilität im Profilblock für lang anhaltende Haftung und hohe Laufleistung.

MICHELIN X® INCITY™ XZU 3+

Nachschneidetiefe	Nachschneidebreite	Messer
H = 4 mm	6 - 8 mm	R3

Nachschneiden und runderneuern in MICHELIN  Remix

TECHNISCHE DATEN UND REIFENFÜLLDRUCK

Dimension und Reifen	Load-/Speed-Index	Zusatzkennung	Normfelge	Reifenfülldruck (bar)	Tragfähigkeit (kg)	Reifenlabel ¹⁾		
						 ²⁾	 ³⁾	 ⁴⁾
295/80 R 22.5 MICHELIN X® INCITY™ XZU 3+	152/148 J	154/148E	9.00 x 22.5	8.5	E 7100 Z 12600	D	C	 70 dB

1) Einstufungen laut der für die EU-Länder gültigen EU-Verordnung (EG) Nr. 1222/2009; Informationen zum Reifenlabel finden Sie auf der unten genannten Michelin Internet-Seite.

2) Kraftstoffeffizienzklasse

3) Nasshaftungsklasse

4) Klasse des externen Rollgeräuschs und entsprechender Messwert (dB)



Internet: trucks.michelin.eu
und  www.youtube.com/michelintrucktyres

Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA
Michelinstr. 4 · 76185 Karlsruhe/Deutschland
Tel. +49(0)7 21/5 30 15 41 · Fax +49(0)7 21/5 30 16 98
E-Mail: kundenservice-lkw@de.michelin.com

Michelin Suisse AG
Route Jo Siffert 36 · 1762 Givisiez/Schweiz
Tel. 00800/22 11 11-60 · Fax 00800/22 11 11-61
(kostenfrei, Mobilfunktarife können hiervon abweichen)
E-Mail: kundenservice-lkw@de.michelin.com

