

# Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) 2020/740

Nazwa dostawcy lub znak towarowy		<b>MICHELIN</b>	
Nazwa handlowa lub określenie handlowe		<b>X-ICE SNOW</b>	
Identyfikator typu opony	Klasa opony	<b>039811</b>	<b>C1</b>
Oznaczenie rozmiaru opony		<b>225/50R17</b>	
Indeks prędkości		<b>H 210 km/h</b>	
Indeks nośności		<b>98</b>	
Wersja nośności		<b>XL</b>	
Klasa efektywności paliwowej		<b>C</b>	
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni		<b>E</b>	
Klasa zewnętrznego hałasu	Wartość zewnętrznego hałasu toczenia	<b>A</b>	<b>69 dB</b>
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia		<b>Tak</b>	
Opona przeznaczona do używania przy silnym oblodzeniu		<b>Tak</b>	
Data rozpoczęcia produkcji (Tydzień/rok)		<b>03/19</b>	
Data zakończenia produkcji (Tydzień/rok)		<b>-</b>	
Adres dostawcy		<b>Service Consommateurs Michelin, place des Carmes-Déchaux 23, 63000 Clermont-Ferrand, FR</b>	
Dodatkowe informacje		<b>225/50 R17 98H XL TL X-ICE SNOW MI</b>	

\* Opony mające przyczepność na lodzie są specjalnie przeznaczone do nawierzchni drogowych pokrytych lodem i zbitym śniegiem i powinny być używane wyłącznie w bardzo trudnych warunkach pogodowych. Używanie opon mających przyczepność na lodzie w łżejszych warunkach pogodowych może prowadzić do nieoptymalnych wyników, w szczególności w odniesieniu do przyczepności na mokrej nawierzchni, kierowania pojazdem i zużycia.