Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) 2020/740

Handelsname oder Handelsmarke Reifentypkennung Reifenklasse Reifentypkennung Reifenklasse Bezeichnung der Reifengröße Symbol der Geschwindigkeitskategorie T 190 km/h Tragfähigkeitskennzahl (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse C Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) Veitere Angaben	Name oder Handelsmarke des Lieferanten		SONIX	
Bezeichnung der Reifengröße Symbol der Geschwindigkeitskategorie T 190 km/h Tragfähigkeitskennzahl (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse C Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) O 1/23 Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) - 103 Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung)	Handelsname oder Handelsmarke		VAN A/S	
Symbol der Geschwindigkeitskategorie T 190 km/h Tragfähigkeitskennzahl (für Einzelbereifung) 103 Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse C Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) O 1/23 Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) - 103 Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Jahr) O 1/23	Reifentypkennung	Reifenklasse	3ESN414	C2
Tragfähigkeitskennzahl (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse C Klasse des externen Roll- geräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen ge- eigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebsken- nung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebsken- nung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzli- che Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr)	Bezeichnung der Reifengröße		215/60R16C	
Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr)	Symbol der Geschwindigkeitskategorie		T 190 km/h	
Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse Klasse des externen Roll- geräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen ge- eigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebsken- nung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebsken- nung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzli- che Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) O1/23 Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr)	Tragfähigkeitskennzahl (für Einzelbereifung)		103	
Nasshaftungsklasse Klasse des externen Roll- geräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen ge- eigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebsken- nung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebsken- nung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzli- che Betriebskennung) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) C C Klasse des externen Rollge- räuschs B 72 dB	Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung)		101	
Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) - 72 dB	Kraftstoffeffizienzklasse		С	
geräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) - 72 dB 72 dB 72 dB 72 dB	Nasshaftungsklasse		С	
eigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) -			В	72 dB
nung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) -	-		Ja	
nung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) -			-	
che Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) -			-	
Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) -				
	Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr)		01/23	
Weitere Angaben	Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr)			-
	Weitere Angaben			

Model placed on the Union market from 01/11/2023



EPREL registration number: 1856559 https://eprel.ec.europa.eu/qr/1856559

Supplier: HJH CHINA SUPPLIES LTD (Importer) **Website:**

Customer care service:

Name: SONIX Website: www.zodotire.cn

Email: info@zodotire.cn Phone: +86 532 88701989

Address:

Taishan Road, Cao County, Heze City,274400, Shandong Province China.