

WWW.TYRE.ONE

Reifen günstig vor Ort kaufen

Angebot

14.02.2026 11:37:04

Winterreifen NORDEXX WSAFE2 235/35 R19 91 H XL - C, C, B, 71dB
FR



Preis bei diesem Händler*: **69.39 €**

(Bei allen Anfragen bei Ihrem Reifenhändler vor Ort beziehen Sie sich bitte auf www.tyre.one)

Montage/Wuchten auf Stahlfelgen: 16.00 €
Montage/Wuchten auf Alufelgen: 18.00 €
Keine Montage (nur Abholung): 0.00 €

Händler

Herr Christoph Demel
Christoph Demel
Käferkreuzgasse 74
3400 Klosterneuburg

Telefon: +436641226686

Fax:

E-Mail: office@demelmotors.at

Abbildung zeigt: NORDEXX WINTERSAFE 2
(Je nach Reifenbreite kann das Profilbild abweichen)

Produktbeschreibung

Der WinterSafe 2-Reifen nutzt die neueste Reifentechnologie für überragende Traktion bei Winterwetter. Spikeloses Design mit Multi-Zick-Zack-Muster mit Lamellen für mehr Biss auf Eis und Schnee. Der WinterSafe 2-Reifen ist für die extremen Temperaturen des Winters ausgelegt und dabei seine Flexibilität und hervorragende Traktion zu erhalten. Das tiefe Profil und die weichere Reifenmischung geben dem Reifen die Fähigkeit, Schneematsch und Schnee abzutransportieren und einen besseren Kontakt mit der Fahrbahnoberfläche aufrechtzuerhalten.

Quelle: Nordexx

Falls nicht mit Auslauf oder DOT 200x (s. Reifen ABC) gekennzeichnet, handelt es sich um einen Reifen aus aktueller Produktion (lt. Reifenhersteller bis max. 5 Jahre 100% Gebrauchswert - eigenschaften / Quelle: BRV).

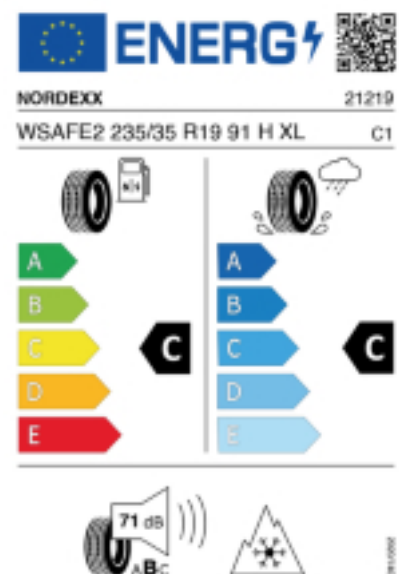
Reifen-Produktdatenblatt:

https://eprel.ec.europa.eu/fiches/tyres/Fiche_672922_EN.pdf

Link zur EU Datenbank:

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/672922>

Reifenlabel



* es handelt sich bei diesem Preis um einen Online-Preis, dieser kann sekundlich variieren!

Gehen Sie auf Nummer sicher und loggen Sie den Preis, indem Sie den Auftrag bei Ihrem Wunschhändler online erteilen (unter Terminvereinbarung).

**Achtung, da der Montageaufwand für Offroad-Reifen variieren kann, handelt es sich hier um einen Ab-Preis. Aufschläge je Aufwand sind möglich!

Ab 18 Zoll können die Montagepreise steigen, da sich der Aufwand für die Montage erhöht!