

WWW.TYRE.ONE

Reifen günstig vor Ort kaufen

Angebot

28.12.2025 19:15:19

Winterreifen NOKIAN SN-PR2 225/60 R17 99 H - D, B, B, 70dB
SUV



Preis bei diesem Händler*: **167.00 €**

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

Montage/Wuchten auf Stahlfelgen: 15.00 €
Montage/Wuchten auf Alufelgen: 17.00 €
Keine Montage (nur Abholung): 0.00 €

Händler

Herr Nenad Vasic
FN Kfz Technik GmbH
Seestadtstrasse 8/1
1220 Wien

Telefon: 0043-17742764 od. 0043676-3943323 od. 0043-676

Fax: 0043-1774276414

E-Mail: office@fn-kfz-technik.at

Abbildung zeigt: NOKIAN SNOWPROOF 2 SUV
(Je nach Reifenbreite kann das Profilbild abweichen)

Produktbeschreibung

KOMFORTABLE KONTROLLE.

Der neue Nokian Tyres Snowproof 2 SUV ist ein Premium-Winterreifen, der speziell für die Anforderungen von SUVs und Crossover-Fahrzeugen entwickelt wurde. Das wichtigste Feature dieses Reifens ist seine hervorragende Wintersicherheit unter allen Bedingungen, was in einer hervorragenden Performance bei Schnee, Schneematsch und Regen resultiert. Der Snowproof 2 SUV bietet durch seine SUV-optimierte Struktur mehr Stabilität und Haltbarkeit für schwere Fahrzeuge.

Quelle : Nokian

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).

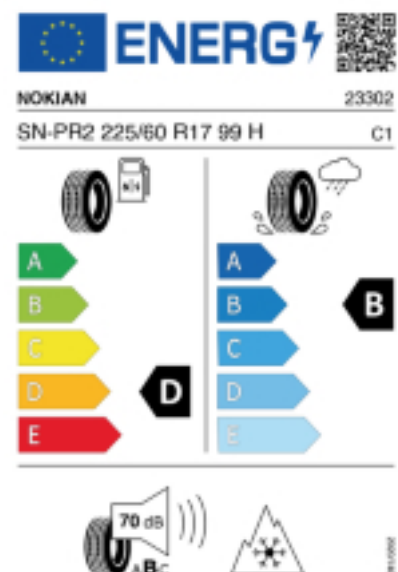
Reifen-Produktdatenblatt:

https://eprel.ec.europa.eu/fiches/tyres/Fiche_1295055_EN.pdf

Link zur EU Datenbank:

<https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/tyres/1295055>

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!