

WWW.TYRE.ONE

Reifen günstig vor Ort kaufen

Angebot

27.01.2026 03:51:42

Winterreifen NOKIAN SN-PR2 215/60 R17 96 H - C, B, B, 70dB
SUV



Preis bei diesem Händler*: **115.00 €**

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

Montage/Wuchten auf Stahlfelgen: 17.50 €
Montage/Wuchten auf Alufelgen: 35.00 €
Keine Montage (nur Abholung): 0.00 €

Händler

Herr Almer Music
Almer Music
Hellwagstraße 15/4/28
1200 Wien

Telefon: +4369910015305

Fax:

E-Mail: aam.wien@gmail.com

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).

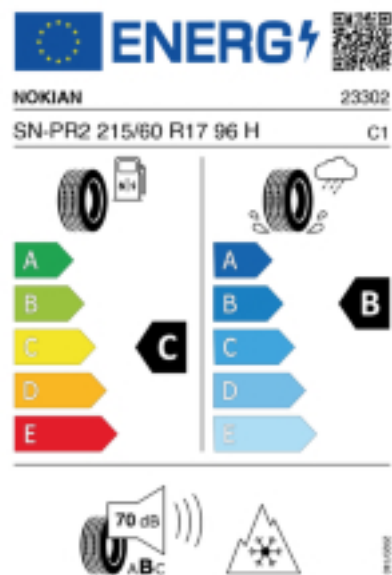
Reifen-Produktdatenblatt:

https://eprel.ec.europa.eu/fiches/tyres/Fiche_1295053_EN.pdf

Link zur EU Datenbank:

<https://eprel.ec.europa.eu/screen/product/tyres/1295053>

Reifenlabel



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