

# WWW.TYRE.ONE

## Reifen günstig vor Ort kaufen

### Angebot

25.12.2025 23:24:49

Winterreifen KUMHO WP52 225/45 R17 91 H - C, B, B, 72dB



Preis bei diesem Händler\*: **118.00 €**

(Bei allen Anfragen bei Ihrem Reifenhändler vor Ort beziehen Sie sich bitte auf [www.tyre.one](http://www.tyre.one))

Montage/Wuchten auf Stahlfelgen: 12.00 €

Montage/Wuchten auf Alufelgen: 14.00 €

Keine Montage (nur Abholung): 0.00 €

#### Händler

Herr Rene Stundner  
Rene Stundner  
Kaltenbach 20  
3902 Vitis

Telefon: 0664 2318485

Fax:

E-Mail: [office@rst-automobile.at](mailto:office@rst-automobile.at)

Abbildung zeigt: KUMHO WP52 WINTERCRAFT  
(Je nach Reifenbreite kann das Profilbild abweichen)

#### Produktbeschreibung

Neu entwickelter High Performance Winterreifen.

- Neu entwickelter High Performance Winterreifen.
- Hervorragende Traktion und kurze Bremswege im Schnee.
- Zuverlässiges Fahrverhalten bei Nässe.
- Ausgezeichnetes Trockenhandling.
- Hohe Laufleistung bei niedrigem Kraftstoffverbrauch.
- Mit M+S Kennzeichnung und Schneeflockensymbol (3PMSF).

Quelle : Kumho

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).

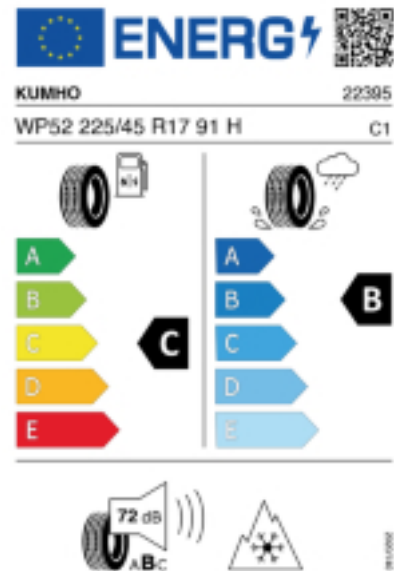
Reifen-Produktdatenblatt:

[https://eprel.ec.europa.eu/fiches/tyres/Fiche\\_1550788\\_EN.pdf](https://eprel.ec.europa.eu/fiches/tyres/Fiche_1550788_EN.pdf)

Link zur EU Datenbank:

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1550788>

#### 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!