

Bridgestone Europe NV/SA Or Class Or Class

Die Brid e Europe V/SA Niede assung Deutschland als Jeneralvertr p für BRIDGES NE Reifen in der Bundesrepublik Deutsr and) viz /n die er je vitig ss int ua ng Kapite , Anh II, er R ht lie 1 /2 Et sov i de te ts ch Ige 6: 201 EU art idt g in 1 EU inhang XV eingeha de Die ig i re ing ir to d A jat in r : las ni se ie gu T or iter estätigung der Übereinstimmungsbesch ing g oder der Fahrzeuggenehmigung überein.

ACHTUNG:

Im Rahmen der Umstellungen auf die Zulassungsbescheinigung Teil 1 kam es die Reifen betreffend ggf. zum Wegfall oder Neueintrag von Beschränkungen. Sollte der Fahrzeugschein bzw. die Zulassungsbescheinigung Teil 1 bei Fahrzeugen ohne EU-Betriebserlaubnis Einschränkungen oder Reifenbindungen beinhalten, so ist eine Begutachtung gem. § 19 Abs. 2 i.V.m. § 21 StVZO notwendig. Der Satz "Reifenbindung gemäß Betriebserlaubnis beachten" ist keine Reifenbindung, sondern der Hinweis an den Nutzer oder den Sachverständigen, ggf. die Betriebserlaubnis einzusehen.

Seit dem 01.01.2025 besteht die Möglichkeit die Reifenbindung bei Fahrzeugen mit deutscher Betriebserlaubnis oder Einzelzulassung gem. § 19 Abs. 2 i.V.m. § 21 StVZO auszutragen, sollte das maximale Baumaß der eingetragenen Reifengrößen im Fahrzeug Platz haben. Dabei können die Reifengröße oder die Bauart auch abweichend der original eingetragenen Reifen sein!

Sollte das maximale Baumaß im Fahrzeug keinen Platz haben, so dient diese Bescheinigung als Begutachtungsgrundlage zur Eintragung der montierten BRIDGESTONE-Bereifung gem. § 19 Abs. 2 i.V.m. § 21 StVZO. Erkundigen Sie sich im Zweifelsfall bitte vorab bei BRIDGESTONE, einer Prüforganisation oder einem Sachverständigen.

Fahrzeughersteller	FG Numme	r Hubraum	Modell	Тур В	aujahr
BENELLI	90129	500	Leoncino 500	P18 2	017 -
Bereifung Vorderrad		Bereifung Hinterrad		Luftdruck	Fußnote
Größen	Profil	Größen	Profil	Vorne/Hinten	Nummer
120 / 70 ZR 17 (58W) TL	T 33 F	160 / 60 ZR 17 (69W) TL	T 33 R	2.5/2.9	10, 30
120 / 70 ZR 17 (58W) TL	S 23 F	160 / 60 ZR 17 (69W) TL	S 23 R	2.5/2.9	10, 20
120 / 70 ZR 17 (58W) TL	A 41 F	160 / 60 ZR 17 (69W) TL	A 41 R	2.5/2.9	10
120 / 70 R 17 58H TL	AX 41S F (M+S)	160 / 60 R 17 69H TL	AX 41S R (M+S)	2.5/2.9	10, 41
120 / 70 ZR 17 (58W) TL	T 32 F	160 / 60 ZR 17 (69W) TL	T 32 R	2.5/2.9	10, 30
120 / 70 ZR 17 (58W) TL	T 31 F	160 / 60 ZR 17 (69W) TL	T 31 R	2.5/2.9	10, 30
120 / 70 ZR 17 (58W) TL	BT 023 F	160 / 60 ZR 17 (69W) TL	BT 023 R	2.5/2.9	10, 30
120 / 70 ZR 17 (58W) TL	S 22 F	160 / 60 ZR 17 (69W) TL	S 22 R	2.5/2.9	10, 20
120 / 70 ZR 17 (58W) TL	S 21 F	160 / 60 ZR 17 (69W) TL	S 21 R	2.5/2.9	10, 20
120 / 70 ZR 17 (58W) TL	BT 016 F PRO	160 / 60 ZR 17 (69W) TL	BT 016 R PRO	2.5/2.9	10, 20
Fußnote					

Fuisnote

- (10) keine Reifenbindung in der Betriebserlaubnis, Mischbereifung möglich
- (30) Tourensportreifen mischbar
- (20) Sportreifen mischbar

(41) Bei Verw. von M+S Reifen muss im Fahrer-Sichtbereich ein Aufkleber auf die red. Vmax hinweisen (EU-VO 3/2014, Anh. XV., Abs. 4.2.2).

Alle o.g. Reifen ab Produktionsdatung 0/98 besitzen tine Bauartgenehmigung nach ECE-R 75.

Di f si e (S) (a) 1 1 Se ii ni 1 1 I ii ni 1 1 F c rär (f) 1 1 1 erbar

Die dynamische Ausdehnung führt zu keiner Behinderung der Bewegung des Rades / der Räder.

Das Fahrverhalten wurde durch fahrdynamische Tests bis zur Höchstgeschwindigkeit geprüft. Es ergaben sich hierbei keine negativen

- #Bestellservice Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das Fahrzeug in einem nahezu unveränderten
- Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

#Stammkunden

Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.