

BMW M Performance Y-Speiche 942M



BMW M Performance Y-Speiche 942M

Jet Black matt
 Felgenreöße: **8,5Jx19 (VA) / 10Jx19 (HA)**
 Einpresstiefe: **29 (VA) / 46 (HA)**

Pirelli P Zero Winter ★

Sternmarkierung ★: Ja
 Reifenversicherung: Ja
 RDCi: Ja
 Mischbereifung: Ja
 Runflat: Nein
 Schneekettentauglich: Ja

3.380,00 EUR

statt UPE 3.760,00 EUR
 Geeignet für BMW 5er (G60/61)

TNr.: 5A8E220 / 5A8E229

Nicht für G60 i5 M60 xDrive (rundum), G61 i5 M60 xDrive (rundum), G61 ICE Vorderachse, G61 PHEV Vorderachse. Nicht für Fahrzeuge mit 20 Zoll Nachrüstung M Performance Bremsanlage (TN 8846250). Prüfung auf Zulassung der eingetragenen Reifendimension bzw. der zugelassenen Reifendimensionen mittels der KFZ-Papiere. Im Pannenfall bei Runflat Reifen 80 km/h Höchstgeschwindigkeit einhalten und diesen spätestens nach 80 Kilometer Laufleistung ersetzen. Bei Normalbereifung (ohne Runflat) darauf achten, dass ein Mobility Set oder Notradsystem im Fahrzeug vorhanden ist. Beim Verbau des Kompletttrades ist auf die korrekte Laufrichtung und den korrekten Luftdruck zu achten. Bei Mischbereifung ist auf die korrekte Achsverbauung zu achten. Vor dem Verbau des Kompletttrades ist darauf zu achten, ob ein Verbau des Kompletttrades auf die derzeit verbaute Bremsanlage zulässig ist! Ein Angebot der AUTOMAG GmbH, gültig bis 31.05.2024 und solange der Vorrat reicht. Alle Preise und Wertangaben in EUR inkl. MwSt. Optional +49,00 EUR für den Räderwechsel. Optional +42,00 EUR für die Ersteinlagerung. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Reifendimensionen

Vorderachse: **245/45R19 102H XL**

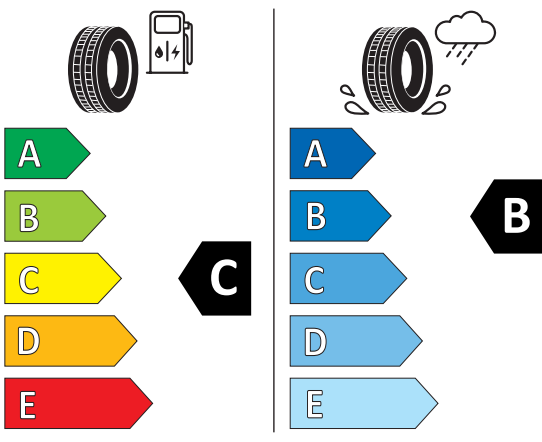
Kraftstoffeffizienzklasse: C
 Nasshaftungsklasse: B
 Klasse des externen Rollgeräuschs: B
 Wert des externen Rollgeräuschs: 72

Hinterachse: **275/40R19 105H XL**

Kraftstoffeffizienzklasse: C
 Nasshaftungsklasse: B
 Klasse des externen Rollgeräuschs: B
 Wert des externen Rollgeräuschs: 71



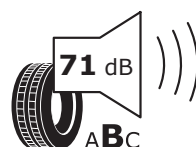
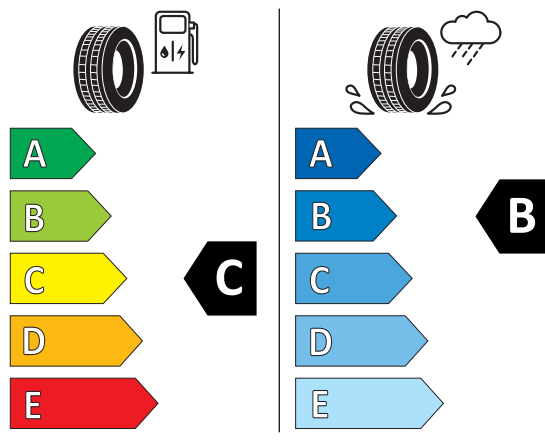
PIRELLI 39414
 245/45R19 102 H XL C1



2020/740



PIRELLI 39656
 275/40R19 105 H XL C1



2020/740